Katalog: 9202001.51







# INDEKS TENDENSI KONSUMEN PROVINSI BALI 2018

ISBN : 978-602-1393-35-2

 Nomor Publikasi
 : 51550.1620

 Katalog
 : 9202001.51

 Ukuran Buku
 : 14,8 cm x 21 cm

 Jumlah Halaman
 : x + 48 halaman

Naskah : Bidang Neraca Wilayah dan Analisis Statistik Gambar Kulit : Bidang Neraca Wilayah dan Analisis Statistik

Diterbitkan oleh : © Badan Pusat Statistik Provinsi Bali

Sumber Gambar : Freepik.com

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik.

# TIM PENYUSUN INDEKS TENDENSI KONSUMEN PROVINSI BALI 2018

Penanggung Jawab Umum:

Adi Nugroho

Penanggung Jawab Teknis:

Agus Gede Hendrayana H

Editor:

Komang Bagus Pawastra

Penulis:

Ketut Ksama Putra

Desain dan Tata Letak Layout:

Ketut Ksama Putra

https://pail.bps.go.id

#### **KATA PENGANTAR**

Publikasi Indeks Tendensi Konsumen (ITK) Tahun 2018, merupakan edisi kedelapan setelah edisi perdana pada tahun 2011 lalu. Indeks Tendesi Konsumen merupakan indikator yang digunakan untuk mengukur tingkat optimisme ekonomi konsumen melalui aktivitas belanja dan menabung. Melalui publikasi ini diharapkan mampu memberikan informasi tentang kondisi ekonomi wilayah Bali khususnya dari sisi optimisme konsumen.

Penyusunan ITK pada tahun ini melalui Survei Tendensi Konsumen yang dilaksanakan secara panel dan dilakukan setiap triwulanan. Target populasi survei ini adalah rumah tangga kelas menengah dan atas yang diindentifikasi sebagai unit populasi terbesar dalam melakukan aktifitas konsumsi sehari-hari. Rancangan sampling yang sedemikian rupa kiranya mampu menggambarkan pola dan pergerakan konsumsi masyarakat secara umum dalam periode triwulanan.

Kritik dan saran guna perbaikan serta penyempurnaan publikasi ini sangat kami harapkan. Kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi dalam penyusunan publikasi ini disampaikan penghargaan dan terimakasih yang sebesar-besarnya.

Denpasar, Desember 2018 Kepala Badan Pusat Statistik Provinsi Bali

Ir. Adi Nugroho M.M

https://pail.bps.go.id

### **DAFTAR ISI**

Bab	Subbab	Keterangan	Halaman
		Kata Pengantar	v
ı		Pendahuluan	1
	l.1	Latar Belakang	1
	1.2	Metodelogi Singkat Penyusunan Indeks Tendensi Konsumen	3
II		Profil Responden	15
	II.1	Jumlah ART	17
	II.2	Responden Pemberi Keterangan	18
	II.3	Jenis Kelamin Responden	19
	11.4	Persentase ART yang Bekerja	20
	II.5	Sebaran Responden Menurut Lapangan Usaha	22
	II.6	Sebaran Responden Menurut Status  Dalam Pekerjaan	23
	II.7	Sebaran Responden Menurut Kelompok Pendapatan	25
	II.8	Sebaran Responden Menurut Pendidikan	26
	11.9	Sebaran Responden Menurut Umur	27
Ш		Analisis Indeks Tendensi Konsumen	29
	III.1.1	Indeks Tendensi Konsumen Triwulan I Tahun 2018	29
	III.1.2	Indeks Tendensi Konsumen Triwulan II Tahun 2018	32
	III.1.3	Indeks Tendensi Konsumen Triwulan III Tahun 2018	37

III	.2 Perbandingan ITK Bali Secara Regional dan Nasional	41
III	<ul><li>.3 Prediksi dan Realisasi Indeks Tendensi Konsumen</li></ul>	45
	Daftar Pustaka	47
	https://pail.bps.go.id	

#### **DAFTAR GRAFIK**

Subbab	No	Keterangan	Halaman
II	1	Jumlah Sampel Blok Sensus, 2018	16
II.1	2	Sebaran Responden Menurut Jumlah ART	18
II.2	3	Sebaran Responden Menurut Posisi Dalam Rumah Tangga	19
II.3	4	Sebaran Responden Menurut Jenis Kelamin	20
11.4	5	Persentase ART yang Berkerja Dibagi Seluruh ART	21
II.5	6	Sebaran Responden Menurut Lapangan Usaha	22
II.6	7	Sebaran Responden Menurut Status Dalam Pekerjaan	24
II.7	8	Sebaran Responden Menurut Kelompok Pendapatan	25
II.8	9	Sebaran Responden Menurut Jenjang Pendidikan	26
II.9	10	Sebaran Responden Menurut Kelompok Umur	27
III.1.1	1	Pergerakan ITK Triwulan I 2011 – Triwulan I 2018	29
III.1.1	2	Komponen Konsumsi Makanan dan Bukan Makanan Triwulan IV-2017 dan I-2018	31
III.1.2	3	Pergerakan ITK Triwulan I 2011 – Triwulan II 2018	33
III.1.2	4	Pergerakan Komponen Penyusun ITK Triwulan I-2011 Sampai Triwulan II-2018	34

III.1.2	5	Komponen Konsumsi Makanan dan Bukan Makanan Triwulan I dan II 2018	36
III.1.3	6	Pergerakan ITK Triwulan I 2011 - Triwulan III 2018	37
III.1.3	7	Pergerakan Komponen Penyusun ITK Triwulan I 2011 – Triwulan III 2018	38
III.1.3	8	Komponen Konsumsi Makanan dan Bukan Makanan Triwulan I – III Tahun 2018	40
III.2	9	Indeks Tendensi Konsumen Beberapa Provinsi dan Nasional Triwulan I-2018	42
III.2	10	Indeks Tendensi Konsumen Beberapa Provinsi dan Nasional Triwulan II-2018	43
III.2	11	Indeks Tendensi Konsumen Beberapa Provinsi dan Nasional Triwulan III-2018	44
III.3	12	Perkembangan ITK dan Angka Prediksinya Tahun 2011-2018	46

# BAB I PENDAHULUAN

#### I.1 Latar Belakang

Sebagian besar penggunaan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Provinsi Bali terserap pada konsumsi rumah tangga. Porsi konsumsi rumah tangga tercatat hampir setengah dari total nilai tambah selama tahun 2017. Meski dari sisi kontribusi terus mengalami penurunan, konsumsi rumah tangga terus mengalami pertumbuhan. Pertumbuhan konsumsi rumah tangga salah satunya disebabkan oleh pertumbuhan penduduk dan semakin beragamnya kebutuhan penduduk. Tidak hanya sampai di situ, perbaikan ekonomi juga telah mendorong taraf hidup masyarakat ke jajaran yang lebih tinggi. Hal ini kiranya memilliki dampak pada semakin tingginya kualitas konsumsi masyarakat. Pemenuhan kebutuhan tidak lagi berdasarkan "kecukupan" tapi juga sudah mengarah pada "kepuasan". Perilaku hedonisme ini jugalah salah satu penyebab semakin tingginya konsumsi masyarakat.

Mengingat peran konsumsi masyarakat dalam ekonomi sangat tinggi maka kiranya dengan mengetahui kecendrungan arah konsumsi di periode mendatang, arah pergerakan ekonomi akan mampu diprediksi. Hal ini tentunya dengan memposisikan komponen-komponen pengeluaran lain tidak akan mengalami perubahan yang terlalu ekstrim. Sebagai contoh pengeluaran pemerintah tidak mengalami lonjakan yang cukup kuat, investasi yang terealisasi tidak begitu mengalami perubahan dibandingkan periode sebelumnya serta tidak terjadi gangguan eksternal

lain yang kiranya memiliki dampak signifikan terhadap ekonomi seperti halnya bencana alam dan lain sebagainya.

Badan Pusat Statistik (BPS) dalam upaya untuk mengetahui tendensi atau kecenderungan konsumen mengadakan kegiatan survei triwulanan yang dikenal dengan Survei Tendensi Konsumen. Kegiatan ini dimulai pada tahun 2011 dan mencakup sekitar 380 responden yang tersebar di 5 (lima) kabupaten/kota diantaranya adalah Tabanan, Badung, Klungkung, Denpasar dan Buleleng. Hasil dari kegiatan survei ini adalah indeks komposit (gabungan) yang dikenal dengan Indeks Tendensi Konsumen (ITK) yang dirilis setiap tiga bulan sekali (triwulan). ITK diposisikan sebagai *leading indicator* dalam melihat perubahan konsumsi antar triwulannya.

Selama tahun 2018 kondisi ekonomi masyarakat Bali relatif tidak mengalami perubahan yang berarti hingga triwulan III. Inflasi masih dalam taraf normal sementara kunjungan wisatawan mancanegara (wisman) terus mengalami kenaikan dibandingkan tahun sebelumnya. Hal ini menunjukkan bahwa ekonomi konsumen di Bali masih berada dalam situasi yang cukup kondusif. Kondisi ekonomi pada tahun ini kiranya bisa menggambarkan bahwa ekonomi Bali mengalami pemulihan dari dampak gejolak yang terjadi di triwulan IV 2017, yang saat itu terjadi erupsi Gunung Agung. Pada periode tersebut, pariwisata Bali khususnya dari jumlah wisman mengalami penurunan yang cukup tinggi akibat beberapa negara mengeluarkan *travel advesory* serta kegiatan penutupan Bandara Internasional Ngurah Rai selama beberapa hari.

#### I.2 Metodologi Singkat Penyusunan Indeks Tendensi Konsumen

Indeks Tendensi Konsumen juga terdiri dari dua jenis indeks yaitu Indeks Indikator Kini (*Current Indicator Index*) dan Indeks Indikator Mendatang (*Future Indicator Index*). Indeks Indikator Kini merupakan indeks komposit dari beberapa variabel yang dapat mengidentifikasi kondisi ekonomi rumah tangga (konsumen) pada saat triwulan berjalan (saat survei) dibandingkan periode triwulan sebelumnya. Sedangkan Indeks Indikator Mendatang merupakan indeks komposit dari beberapa variabel yang dapat mengidentifikasi kondisi ekonomi rumah tangga (konsumen) dan rencana membeli untuk barang-barang tahan lama pada periode tiga bulan mendatang.

Sejak Triwulan I-2013 dilakukan penyempurnaan kuesioner jika dibandingkan dengan tahun 2012 yaitu mempertajam variabel tingkat konsumsi makanan dan bukan makanan rumah tangga serta rencana pembelian barang tahan lama. Perubahan tersebut tidak menghilangkan apa yang ditanyakan pada kuesioner tahun 2012, namun hanya berupa perampingan beberapa pertanyaan yang dirinci menurut jenis-jenis komoditi makanan dan bukan makanan menjadi kelompok makanan dan bukan makanan yang relevan. Oleh karena itu, penyempurnaan kuesioner tidak melakukan perubahan yang mendasar sehingga secara cakupan komoditi antar triwulan dengan periode sebelumnya masih bisa terbandingkan.

Pertanyaan konsumsi beberapa komoditi makanan yang dirinci menurut jenisnya dikelompokkan menjadi kelompok bahan makanan dan

makanan jadi di restoran/rumah makan. Hal yang sama juga dilakukan untuk komoditi bukan makanan yang dirinci menurut jenisnya disusun ulang menurut kelompoknya. Pertanyaan rencana pembelian tahan lama juga mengalami pengelompokan jenis-jenis barang tahan lama sesuai dengan kelompoknya dan memunculkan variabel merencanakan pesta/hajatan (pernikahan, khitanan, ulang tahun, dll.), rencana membeli tanah, dan rencana membeli rumah.

Variabel-variabel yang digunakan dalam penghitungan Indeks Tendensi Konsumen, sebagai berikut :

# I. Variabel Indeks Indikator Kini (IIK)

- a. Pendapatan seluruh anggota keluarga pada periode 3 (tiga) bulan terakhir.
- b. Pengaruh inflasi terhadap konsumsi makanan dan bukan makanan.
- C. Volume konsumsi beberapa komoditi makanan dan non makanan yang diantaranya meliputi:
  - Makanan : bahan makanan dan makanan jadi di restoran / rumah makan.
  - Bukan Makanan: perumahan (listrik, gas, dan bahan bakar);
     pakaian, sepatu, tas; kesehatan, peralatan kesehatan, jasa;
     pendidikan; rekreasi (termasuk penginapan / hotel); transportasi / angkutan; dan komunikasi.

# II. Variabel Indeks Indikator Mendatang (IIM):

- a. Pendapatan seluruh anggota keluarga.
- b. Rencana pembelian barang-barang tahan lama:

- Elektronik (TV, DVD, Komputer, dll);
- Perhiasan logam dan batu mulia (emas, permata, mutiara, dll);
- Perangkat komunikasi (HP, Tablet/IPAD, notebook, dll);
- Perabot meubelair (kursi, lemari, tempat tidur, dll);
- Peralatan rumah tangga (AC, kulkas, mesin cuci, kompor gas);
- Membeli/mengganti sepeda motor;
- Membeli/mengganti mobil;
- Rekreasi (ke luar kota/luar negeri, termasuk menginap di hotel);
- Merencanakan pesta/hajatan (pernikahan, khitanan, ulang tahun, dll.);
- Membeli tanah;
- Membeli rumah;

#### III. Prosedur Penghitungan Indeks

Variabel-variabel yang ditanyakan dalam Survei Tendensi Konsumen mempunyai 3 jenis jawaban yaitu meningkat, tetap, dan menurun. Prosedur penghitungan Indeks Tendensi Konsumen (IIK dan IIM) masing-masing adalah sebagai berikut:

#### 1. Penggolongan Pendapatan:

Setiap rumah tangga akan terkategori sebagai rumah tangga dengan golongan pendapatan rendah (kurang dari 2 juta rupiah) dan berpendapatan tinggi (2 juta ke atas). Penggolongan tadi digunakan sebagai pembeda dalam penghitungan indeks.

### 2. Pemberian skor jawaban:

Pemberian skor jawaban untuk IIK (pendapatan rumah tangga kini dan pengaruh inflasi terhadap konsumsi makanan sehari-hari) dan IIM (pendapatan rumah tangga mendatang). Skor jawaban dari seluruh responden untuk masing-masing variabel terpilih dijumlahkan, untuk memperoleh Total Skor (TS). Setiap variabel di atas diberi skor sebagai berikut:

- a. Jawaban "meningkat" diberi skor 2 (dua).
- b. Jawaban "tetap" diberi skor 1 (satu).
- c. Jawaban "menurun" diberi skor 0 (nol).

# 3. Pemberian skor jawaban konsumsi beberapa komoditi makanan dan non makanan :

Untuk variabel konsumsi beberapa komoditi makanan dan non makanan jumlah komoditi yang dikonsumsi rumah tangga yang ditanyakan pada Survei Tendensi Konsumen terdiri dari 9 macam komoditi makanan dan 9 komoditi non makanan. Kepada responden ditanyakan volume konsumsi setiap jenis komoditi pada triwulan terakhir dibandingkan dengan periode tiga bulan sebelumnya apakah sama, lebih banyak atau lebih sedikit. Masingmasing komoditi akan diberi skor 0 jika konsumsi sekarang lebih sedikit dibandingkan 3 bulan yang lalu, skor 1 jika volume konsumsinya tetap/sama atau tidak mengkonsumsi dan skor 2 jika

konsumsi saat ini volumenya lebih banyak daripada 3 bulan yang lalu. Skor tiap komoditi akan digunakan sebagai skor total untuk penghitungan indeks tiap komoditi. Khusus untuk Indeks variabel konsumsi makanan dan bukan makanan dihitung dengan rata-rata tertimbang dari *Diffusion Indeks* tiap komoditi. Penimbang masingmasing komoditi diperoleh dari SUSENAS yaitu proporsi rata-rata nilai pengeluaran setiap komoditi terhadap rata-rata pengeluaran rumah tangga dalam sebulan. Penimbang komoditi ini juga dibedakan menurut golongan pendapatan rumah tangga.

# 4. Skor jawaban variabel pembelian barang tahan lama:

Banyaknya jenis barang tahan lama yang ditanyakan pada variabel rencana pembelian barang tahan lama terdiri dari 11 jenis barang. Untuk masing-masing jenis barang tersebut ditanyakan apakah responden berencana untuk membeli, sumber dana, dan alasan tidak membeli. Pemberian skor untuk variabel tahan lama tersebut adalah sebagai berikut:

- x: menyatakan rencana barang yang akan dibeli.
- Y : menyatakan jumlah barang tahan lama yang sumber dananya tabungan, pendapatan, pinjaman, dan pemberian.
- z : menyatakan alasan tidak membeli barang karena tidak/belum butuh.
- Skor 2, jika x > 0, artinya responden telah berencana untuk membeli barang tahan lama tersebut minimal 1 item/jenis.

- Skor 1, jika x > 0 dan y = 0, atau x = 0 dan z > 0, artinya jika responden mempunyai rencana membeli tetapi sumber dananya tidak tahu, atau tidak mempunyai rencana membeli tetapi tidak/belum perlu.
- Skor 0, jika x =0 dan z = 0, artinya respondentidak berencana untuk membeli barang tahan lama karena tidak mempunyai dana.

# 5. Penghitungan Indeks Variabel:

Selanjutnya untuk mendapatkan indeks dari setiap variabel, dihitung dengan menggunakan rumus *Diffusion Index* seperti yang digunakan oleh *The Conference Board* (1990). Penghitungannya yaitu dengan membagi total skor dengan jumlah responden dikalikan 100:

$$Iv_i = \frac{(W_1 T S_{<2jt}) + (W_2 T S_{\geq 2jt})}{(W_1 n_{<2jt}) + (W_2 n_{>2jt})} \times 100\%$$

# Keterangan:

Ivi indeks variabel terpilih ke-i

TS<2jt total skor untuk responden dengan pengeluaran <2 juta rupiah

TS≥2jt total skor untuk responden dengan pengeluaran ≥2 juta rupiah;

W1 penimbang untuk rumah tangga dengan pengeluaran <2 juta rupiah;</p>

W2 penimbang untuk rumah tangga dengan pengeluaran ≥ 2 juta rupiah;

n<sub><2jt</sub> Jumlah responden dengan pengeluaran < 2 juta rupiah;</li>
 n<sub>≥2jt</sub> Jumlah responden dengan pengeluaran ≥ 2 juta rupiah

# 6. Penghitungan Indeks Indikator Kini dan Mendatang:

Indeks Tendensi Konsumen (ITK) terdiri dari Indeks Indikator Kini (IIK) dan Indeks Indikator Mendatang (IIM). Kedua indeks tersebut disusun secara terpisah. Masing-masing indeks indikator tersebut merupakan indeks rata-rata tertimbang dari beberapa indeks variabel pembentuknya. Untuk menghitung Indeks Indikator Kini dan Indeks Indikator mendatang digunakan rumus sebagai berikut:

$$IIK \ atau \ IIM = \frac{\sum (w_i \ x \ Iv_i)}{\sum w_i}$$

antara lain:

IIK = Indeks Indikator Kini.

IIM = Indeks Indikator Mendatang.

• w<sub>i</sub> = Penimbang variabel ke i

• Iv<sub>i</sub> = Indeks variabel terpilih ke-i

# 7. Penentuan Penimbang

Penentuan penimbang untuk IIK dan IIM menggunakan fungsi double log dari masing-masing variabel pembentuknya. Rumusnya adalah sebagai berikut:

a. Indeks Indikator Kini (IIK): komponen penyusun IIK untuk ITK terdiri atas 3 komponen variabel pembentuk. Dengan fungsi double Log sebagai berikut ketiga komponen tersebut dihitung dengan rumus sebagai berikut:

$$Log~IIK = \alpha_0 + \alpha_1 Log(PDK) + \alpha_2 Log(KH) + \alpha_3 Log(KK)$$
 antara lain :

- IIK = Indeks Indikator Kini
- PDK = Pendapatan seluruh anggota rumah tangga pada triwulan berjalan
- KH = Pengaruh kenaikan harga (inflasi) terhadap tingkat konsumsi rumah tangga sehari-hari;
- KK = Konsumsi beberapa komoditi makanan dan bukan makanan;
- $\alpha_0$ ,  $\alpha_1$ ,  $\alpha_2$ ,  $\alpha_3$  = Estimasi parameter fungsi double log Besaran  $\alpha_1$  mengindikasikan elastisitas pendapatan seluruh anggota rumah tangga terhadap IIK,  $\alpha_2$  mengindikasikan elastisitas pengaruh kenaikan harga (inflasi) terhadap tingkat konsumsi rumah tangga sehari-hari terhadap IIK, dan  $\alpha_3$  mengindikasikan elastisitas konsumsi beberapa komoditi makanan dan bukan makanan saat ini terhadap IIK. Series data

yang digunakan untuk menghitung penimbang adalah data Triwulan I-1990 sampai dengan Triwulan I-2013. Sebagai contoh, hasil penghitungan penimbang pada Triwulan III untuk masingmasing komponen IIK adalah:

- a. Pendapatan seluruh anggota rumah tangga sebesar
   0,5134;
- Pengaruh kenaikan harga (inflasi) terhadap tingkat konsumsi rumah tangga sehari-hari sebesar 0,2723;
- Volume konsumsi beberapa komoditi makanan dan bukan makanan sebesar 0,2142.

Penghitungan IIK dilakukan untuk menentukan nilai ITK pada triwulan berjalan sebagai gambaran kondisi ekonomi konsumen dan perilaku konsumsi konsumen terhadap situasi perekonomian secara umum pada triwulan berjalan.

b. Indeks Indikator Mendatang (IIM): komponen penyusun IIM untuk ITK terdiri atas pendapatan seluruh anggota keluarga 3 bulan yang akan datang dan rencana pembelian barang-barang tahan lama. Sejak triwulan I-2004, penimbang untuk ketiga komponen dihitung melalui fungsi double log sebagai berikut:

$$Log\ IIM = \alpha_0 + \alpha_1 Log(PDM) + \alpha_2 Log(RTH)$$

#### Keterangan:

IIM : Indeks Indikator Mendatang

PDM: Pendapatan seluruh anggota rumah tangga.

RTH : Rencana pembelian barang-barang tahan lama

 $\alpha_0$ ,  $\alpha_1$ ,  $\alpha_2$ : Estimasi parameter fungsi double log

Besaran  $\alpha_1$  mengindikasikan elastisitas pendapatan seluruh anggota rumahtangga pada triwulan mendatang terhadap IIM dan  $\alpha_2$  mengindikasikan elastisitas rencana pembelian barang-barang tahan lama terhadap IIM. Sebagaimana IIK, series data yang digunakan untuk menghitung penimbang IIM juga menggunakan series data Triwulan I-1990 sampai dengan Triwulan I-2013. Sebagai contoh, hasil penghitungan penimbang pada Triwulan II-2013 untuk setiap komponen IIM adalah :

- a. Pendapatan seluruh anggota rumah tangga sebesar 0,6415;
- Rencana pembelian barang-barang tahan lama sebesar 0,3585;

Penghitungan IIM dilakukan untuk memperkirakan nilai ITK pada triwulan berikutnya sebagai prediksi kondisi ekonomi konsumen dan perilaku konsumsi konsumen terhadap situasi perekonomian secara umum pada tiga bulan yang akan datang.

# 8. Interpretasi Hasil Indeks Tendensi Konsumen:

Nilai Indeks Indikator Kini dan Indeks Indikator Mendatang berkisar antara 0 sampai dengan 200. Interpretasi masing-masing Indeks adalah sebagai berikut:

a. Di atas 100 s/d 200 : jumlah jawaban "meningkat" lebih besar dari jawaban "menurun" artinya kondisi ekonomi konsumen pada triwulan berjalan meningkat atau lebih nyaman dibanding

- pada triwulan sebelumnya (untuk Indeks Indikator Kini ) atau kondisi ekonomi konsumen pada triwulan mendatang meningkat atau lebih nyaman dibanding pada triwulan berjalan (untuk Indeks Indikator Mendatang).
- b. Sama dengan 100 : jumlah jawaban "meningkat" dan "menurun" adalah seimbang, artinya kondisi ekonomi konsumen pada triwulan berjalan hampir sama dengan triwulan sebelumnya (untuk Indeks Indikator Kini) atau kondisi ekonomi konsumen pada triwulan mendatang sama dengan pada triwulan berjalan (untuk Indeks Indikator Mendatang).
- c. Kurang dari 100 : jumlah jawaban "menurun" lebih besar dari jawaban "meningkat", artinya kondisi ekonomi konsumen pada triwulan berjalan menurun atau lebih pesimis dibanding keadaan triwulan sebelumnya (untuk Indeks Indikator Kini) atau kondisi ekonomi konsumen pada triwulan mendatang menurun atau lebih pesimis dibanding pada triwulan berjalan (untuk Indeks Indikator Mendatang).

https://pail.bps.go.id

#### BAB II

#### PROFIL RESPONDEN

Survei Tendensi Konsumen (STK) merupakan survei yang dilakukan secara panel setiap tiga bulan sekali. Ini diartikan bahwa secara umum di luar non respon, karakteristik responden STK tidak mengalami perubahan dalam satu tahun berjalan kecuali terjadi penggantian pada responden yang bersangkutan pada tahun berjalan.

Mulai Triwulan I-2015 dilakukan penyempurnaan penyusunan Indeks Tendensi Konsumen secara menyeluruh. Jika sebelumnya survei ini terintegrasi dengan Sakernas (Survei Angkatan Kerja Nasional), sejak tahun 2015 Survei Tendensi Konsumen (STK) berjalan secara independen dengan kerangka sampel blok sensus STK bersumber dari daftar sampel blok sensus Susenas (Survei Sosial Ekonomi Nasional) daerah perkotaan di setiap Kab/Kota terpilih STK.

Disamping itu untuk menggambarkan aktifitas kegiatan konsumsi terbesar maka populasi blok sensus yang dijadikan kerangka sampel berasal dari blok sensus yang diklasifikasikan ke dalam strata *Wealth Index* menengah dan tinggi, yaitu blok sensus Susenas perkotaan yang berasal dari strata *Wealth Index* menengah dan tinggi. Mulai Triwulan II-2016 dilakukan *refreshing* sampel rumah tangga menggunakan updating rumah tangga Susenas Triwulan I-2016.



**Grafik II.1**Jumlah Sampel Blok Sensus, 2018

Di Bali sendiri jumlah sampel blok sensus sebanyak 38 blok sensus yang tersebar di Kabupaten Tabanan sebanyak 5 blok sensus, Kabupaten Badung sebanyak 8 blok sensus, Kabupaten Klungkung sebanyak 5 blok sensus, Kabupaten Buleleng sebanyak 6 blok sensus dan 14 blok sensus di Kota Denpasar. Dari proporsi sampel yang ada, sampel lebih terkonsentrasi di Kota Denpasar.

Pemilihan sampel di wilayah perkotaan, tentunya dengan harapan responden lebih mampu memberikan gambaran yang lebih akurat mengenai kondisi ekonominya dibandingkan dengan masyarakat pedesaan. Dampak dinamika perekonomian antar waktu lebih langsung bisa dirasakan oleh masyarakat di daerah perkotaan. Hal ini secara alamiah juga terkait dengan perkotaan sebagai pusat perekonomian.

Perubahan dalam perekonomian baik dari sisi harga maupun permintaan akan lebih cepat dirasakan di wilayah ini. Selain indikator pasar, gejalagejala perekonomian seperti halnya kesempatan kerja dan lainnya lebih mudah untuk dilihat pengaruhnya.

Di sisi lain kondisi responden di perkotaan memiliki beberapa kelemahan, salah satunya adalah mobilitas penduduk. Di perkotaan penduduk relatif lebih dinamis keberadaanya dibandingkan dengan daerah pedesaan. Dinamika penduduk perkotaan juga tercermin dari mobilitas mereka untuk keluar masuk dari satu lapangan usaha ke lapangan usaha lainnya. Secara umum profil responden yang diikutsertakan dalam kegiatan Survei Tendensi Konsumen ini dibagi dalam beberapa kategori yang diantaranya meliputi :

#### II.1 Jumlah ART

Jumlah anggota rumah tangga tentu memberi pengaruh pada tingkat dan pola konsumsi responden. Namun jika dilihat dari rata-rata jumlah anggota rumah tangganya (ART), rata-rata jumlah ART responden tidak mengalami perubahan yang signifikan. Hal ini juga mengingat sampel STK yang bersifat panel sehingga tidak dilakukan pergantian sampel. Rata-rata ART pada responden STK berkisar antara 3 hingga 5 orang atau estimasi kontinyunya pada tahun 2018 berada pada kisaran 4,98 pada triwulan I, menurun hingga sekitar 3,7 pada triwulan II dan triwulan III.

Kondisi lain yang pada dasarnya adalah pembatas estimasi dari hasil penghitungan ITK adalah persentase rumah tangga tunggal yang

cukup besar yang mencapai 10 persen. Rumah tangga tunggal memang memiliki presisi yang lebih baik dalam memprediksi tendensi konsumen namun demikian kemampuan prediksinya terhalang karena cakupan anggota rumah tangga yang lebih sempit. Oleh karenanya keterbatasan ini seringkali berdampak pada jawaban responden yang tidak lengkap sehingga cenderung menjawab sama. Hal ini akan menjadi berbeda jika responden adalah rumah tangga non tunggal yang sebaran aktivitas dan pola konsumsinya lebih beragam.

**Grafik II.2**Sebaran Responden Menurut Jumlah ART

# II.2 Responden Pemberi Keterangan

Responden dari STK yang *eligible* adalah kepala rumah tangga atau pasangannya, dengan harapan dapat memberikan kondisi yang riil utamanya terkait dengan konsumsi rumah tangganya. Pemberi jawaban dalam STK dua pertiganya merupakan Kepala Rumah Tangga (KRT)

dengan kisaran persentase antara 69 – 74 persen. Jumlah ini menandakan bahwa sekitar seperempat lebih responden bukan merupakan KRT.

TW III

TW I

0% 20% 40% 60% 80% 100%

KRT

Pasangan

**Grafik II.3**Sebaran Responden Menurut Posisi Dalam Rumah Tangga

# II.3 Jenis Kelamin Responden

Sebagian besar responden STK berjenis kelamin laki-laki dengan persentase mencapai 64 persen atau hampir dari dua per tiga jumlah responden. Hal menarik lain yang dapat diamati selama tahun 2018 adalah persentase KRT yang berjenis kelamin perempuan secara umum mengalami peningkatan dari triwulan I ke triwulan III. Cukup tingginya persentase responden perempuan kiranya mampu memberi keuntungan terhadap akurasi pada segmen pengeluaran. Seperti yang diketahui pada umumnya, perempuan memiliki peran yang paling vital dalam pengelolaan finansial di dalam rumah tangga. Pada triwulan I persentase responden perempuan tercatat 34,39 persen, sempat menurun menjadi

34,14 persen di triwulan II, persentase responden perempuan kembali meningkat menjadi sepertiga lebih dari total responden atau tercatat sebesar 37,19 persen pada triwulan III.

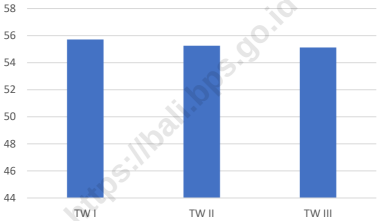
Sebaran Responden Menurut Jenis Kelamin 100% 80% 60% 40% 20% 0% TW I TW II TW III Laki-laki Perempuan

Grafik II.4

#### II.4 Persentase ART yang Bekerja

Tingkat konsumsi masyarakat tidak dari terlepas kemampuan/daya belinya, yang tentunya bersumber dari pendapatan. Tentunya jumlah ART yang bekerja akan menentukan tingkat pendapatan yang nantinya berdampak terhadap pola konsumsi, terlepas dari nilai pendapatannya. Rasio ketergantungan yaitu perbandingan antara jumlah ART bekerja dengan jumlah ART tidak bekerja dapat menggambarkan kondisi ini. Semakin tingginya persentase rasio ketergantungan (dependency ratio) menunjukkan semakin rendahnya beban yang harus ditanggung anggota rumah tangga yang bekerja/produktif untuk membiayai hidup keseluruhan anggota rumah tangga. Sebaliknya, persentase *dependency ratio* yang semakin rendah menunjukkan semakin tingginya beban yang ditanggung anggota rumah tangga yang bekerja untuk membiayai seluruh anggota rumah tangga.





Persentase anggota rumah tangga yang bekerja dibandingkan dengan seluruh anggota rumah tangga selama tahun 2018 sekitar 55 persen. Jika melihat per triwulan, persentase ini terus mengalami penurunan dari triwulan I sampai triwulan III. Pada triwulan I persentase ART yang berkerja dibagi seluruh ART tercatat 55,71 persen, menurun menjadi 55,25 persen di triwulan II dan kembali sedikit menurun menjadi 55,11 persen di triwulan III. Hal ini kiranya bisa menggambarkan bahwa beban yang ditanggung ART berkerja semakin tinggi dari triwulan I sampai triwulan III, namun peningkatannya terlampau cukup kecil.

# II.5 Sebaran Responden Menurut Lapangan Usaha

Sementara itu jika dilihat dari distribusi lapangan usahanya, bisa dikatakan bahwa sebaran lapangan usaha masih terkonsentrasi pada sektor tersier. Lebih dari 68 persen responden bekerja di sektor tersier. Apabila dipecah menurut lapangan usaha terbesarnya, maka dapat dilihat bahwa sektor dengan kontribusi responden terbesar adalah sektor perdagangan, hotel dan restoran serta dari transportasi. Responden yang hanya sebagai penerima pendapatan masih cukup besar, dengan proporsi sekitar 10 persen, melebihi jumlah responden yang bekerja di sektor primer yang hanya sekitar 4 persen.

TW III

TW I

0% 20% 40% 60% 80% 100%

**Grafik II.6**Sebaran Responden Menurut Lapangan Usaha

Namun demikian kondisi ini setidaknya telah mewakili proporsi ekonomi Bali secara keseluruhan karena perekonomian Bali utamanya

Tersier

Penerima Pendapatan

Primer

Sekunder

ditopang oleh sektor tersier. Hanya saja sebaran yang seperti ini memiliki kelemahan yang salah satunya adalah konsentrasi tendensi yang seragam karena lapangan usaha yang dimiliki umumnya sama satu dengan lainnya. Hal ini terutama pada persepsi pembentuk pendapatan. Tidak hanya berdampak pada persepsi mengenai pendapatan saat itu akan tetapi juga pada perubahan siklis dari pendapatan itu sendiri.

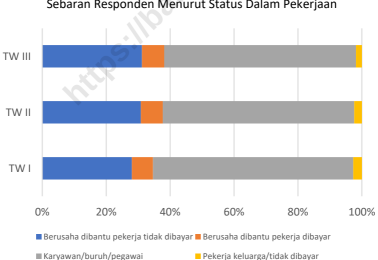
Relatif besarnya proporsi kelompok penerima pendapatan juga harus diperhitungkan. Kelompok penerima pendapatan dalam kasus tertentu sangat tidak elastis terhadap kondisi ekonomi yang ada. Kelompok ini memiliki inersia (perubahan pendapatan yang konstan) yang tinggi, bukan karena hal-hal lain melainkan karena pendapatan yang diterima secara reguler. Umumnya kelompok ini merupakan kelompok usia tua, yang dalam memperkirakan kondisi ekonomi lebih bersumber dari hasil membaca berbagai media.

### II.6 Sebaran Responden Menurut Status Dalam Pekerjaan

Sejalan dengan kondisi diatas, dari sisi status berusaha kondisi responden bisa dikatakan homogen selama tiga triwulan terakhir. Selama tiga triwulan ini, lebih dari separuh responden merupakan buruh/karyawan/pegawai dengan proporsi hampir dua pertiganya. Sementara itu sekitar seperempat lebih merupakan status berusaha dibantu pekerja tidak dibayar atau pekerja keluarga. Hanya sekitar 6 persen yang berusaha dibantu pekerja dibayar dan sekitar 2 persen menjadi pekerja keluarga/tidak dibayar. Dari kondisi tersebut, kiranya

bisa mencerminkan bahwa sebagian besar responden adalah kelompok pekerja formal.

Persepsi yang dibentuk oleh pengusaha maupun buruh atau karyawan tentu saja sangat berbeda. Di satu sisi terkadang persepsi kedua belah pihak ini justru bisa sangat kontradiktif. Pemberian insentif pada pekerja seringkali diartikan sebagai pengurangan pendapatan pada pengusaha. Sementara itu perubahan pendapatan pada pengusaha secara umum diprediksi melalui aktivitas ekonomi, sementara karyawan sifatnya musiman. Dalam survei konsumen hal ini bisa dilihat sebagai sesuatu yang menarik.



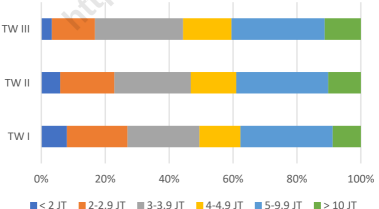
**Grafik II.7**Sebaran Responden Menurut Status Dalam Pekerjaan

# II.7 Sebaran Responden Menurut Kelompok Pendapatan

Profil responden juga bisa dilihat dari kelompok pendapatannya. Tingkat pendapatan akan berpengaruh pada perilaku seseorang mengatur keuangannya ketika terjadi kenaikan pendapatan maupun perubahan harga, dengan kata lain tingkat pendapatan menentukan pola konsumsi.

Sebaran responden menurut kelompok pendapatan tergolong merata. Hampir semua kelompok pendapatan terwakili. Tiga besar kelompok pendapatan yang tercatat dalam STK di tahun 2017 ini adalah kelompok pendapatan antara 2 hingga 3 juta Rupiah, 3 hingga 4 juta Rupiah dan 5 hingga 10 juta Rupiah. Total proporsi ini hampir tiga perempat dari total responden yang ada.

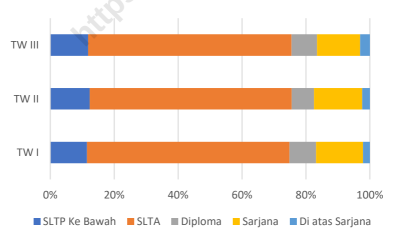
Grafik II.8
Sebaran Responden Menurut Kelompok Pendapatan



# II.8 Sebaran Reponden Menurut Pendidikan

Dari sisi pendidikan, dapat dilihat bahwa kelompok responden terbesar memiliki tingkat pendidikan SLTA dengan persentase lebih dari 60 persen, sementara SMP ke bawah berada pada kisaran 11 persen. Di sisi lain proporsi responden yang berpendidikan Diploma ke atas relatif stabil pada kisaran 23 persen. Informasi tingkat pendidikan responden diperlukan dalam survei yang bersifat persepsi, karena tingkat pendidikan responden cenderung linear dengan kemampuan dalam memberikan informasi maupun memperkirakan kondisi perekonomian. Semakin rendah pendidikan responden maka cakupan analisisnya pada pertanyaan-pertanyaan yang dekat dengan kondisi makro ekonomi akan lebih sempit mengingat keterbatasan informasi yang dimiliki.

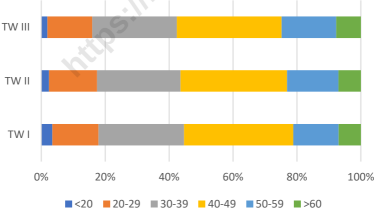
**Grafik II.9**Sebaran Responden Menurut Jenjang Pendidikan



# II.9 Sebaran Responden Menurut Umur

Apabila dilihat dari kelompok umurnya maka mayoritas responden berusia antara 30 hingga 50 tahun. Kelompok usia ini adalah kelompok usia produktif sehingga tendensi untuk pendapatan yang lebih besar di masa depan akan lebih tinggi dibandingkan dengan kelompok usia lainnya. Namun kelompok usia di atas 50 tahun juga cukup tinggi dengan persentase berkisar 16 hingga 17 persen. Di sisi lain responden yang berusia di atas 60 tahun juga hampir mencapai 7 persen. Ada kemungkinan kelompok ini sebagiannya adalah penerima pendapatan atau pekerja sektor primer.





https://pail.bps.go.id

# BAB III ANALISIS INDEKS TENDENSI KONSUMEN

#### III.1.1 Indeks Tendensi Konsumen Triwulan I Tahun 2018

Secara umum tingkat ekonomi konsumen pada triwulan I tahun 2018 mengalami peningkatan dibandingkan dengan triwulan sebelumnya, tercermin dari angka Indeks Tendensi Konsumen (ITK) pada triwulan ini yang tercatat mencapai 106,30. Tingkat kenyamanan konsumen/masyarakat Bali juga mengalami peningkatan pada triwulan ini. Peningkatan kenyamanan konsumen/masyarakat ditunjukkan dengan ITK yang tercatat lebih tinggi dibandingkan dengan triwulan sebelumnya. Pada triwulan IV tahun 2017, ITK tercatat sebesar 103,24.

**Grafik III.1**Pergerakan ITK Triwulan I 2011 – Triwulan I 2017



Semakin nyamannya konsumen pada triwulan ini dibandingkan pada triwulan sebelumnya, kiranya menjadi salah satu indikasi positif dari mulai pulihnya perekonomian Bali pasca erupsi Gunung Agung. Kondisi yang sejalan juga diperlihatkan pada perbandingan dengan triwulan yang sama tahun sebelumnya. ITK triwulan ini tercatat meningkat sebesar 2,39 poin dibanding ITK triwulan I 2017 sebesar 103,91.

Kenaikan ITK pada triwulan I 2018 ternyata tidak diikuti dengan membaiknya seluruh komponen penyusun ITK atau capaian indeks komponen di atas 100. Persepsi tentang pendapatan rumah tangga pada triwulan ini dirasakan masih belum juga nyaman (indeks di bawah 100). Namun pendapatan triwulan ini dipersepsikan cenderung lebih baik dibanding triwulan sebelumnya. Indeks komponen pendapatan rumah tangga tercatat meningkat dari 91,93 menjadi sebesar 95,48. Hal ini kiranya tidak lepas dari mulai pulihnya kondisi pariwisata pasca erupsi Gunung Agung pada triwulan sebelumnya. Kondisi pariwisata berangsurangsur membaik pada triwulan ini terlihat dari jumlah kunjungan wisman yang meningkat sekitar 14 persen dari triwulan sebelumnya.

Berbeda dengan komponen sebelumnya, indeks pengaruh inflasi pada triwulan ini berada di atas 100 yang artinya inflasi tidak dirasakan sebagai gangguan terhadap pendapatan. Indeks pengaruh inflasi bahkan tercatat meningkat dibanding triwulan sebelumnya, dari 121,20 menjadi 123,08. Di samping tingkat inflasi pada triwulan ini yang relatif terjaga pada kisaran kurang dari 1 persen, adanya Hari Raya Imlek dan Nyepi

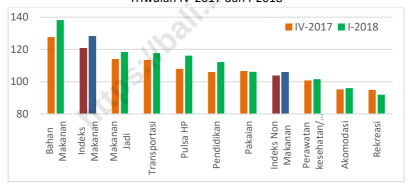
kiranya memberikan dampak minimum pada indeks pengaruh inflasi terhadap konsumsi.

Sejalan dengan berkurangnya pengaruh inflasi terhadap konsumsi, volume konsumsi makanan dan minuman masih berada pada level nyaman (capaian di atas 100). Bahkan tingkat kenyamanannya mengalami peningkatan. Pada triwulan ini, indeks volume konsumsi mencapai 110,78 atau meningkat 3,36 poin dari indeks triwulan sebelumnya yang tercatat 107,42.

Grafik III.2

Komponen Konsumsi Makanan dan Bukan Makanan

Triwulan IV-2017 dan I-2018



Indeks volume konsumsi tertinggi tercatat pada konsumsi bahan makanan dan makanan jadi. Indeks pengeluaran kedua kelompok pengeluaran ini masing-masing tercatat sebesar 138,14 dan 118,42. Pada triwulan ini indeks volume konsumsi kelompok makanan tercatat 128,28 sementara untuk kelompok non makanan tercatat 105,98. Untuk kelompok non makanan, Indeks volume konsumsi untuk pembelian pulsa HP tercatat mengalami peningkatan terbesar dengan catatan indeks

sebesar 106,08 pada triwulan IV 2017 dan 116,19 pada triwulan I 2018. Selama tahun 2018, terdapat dua indeks kelompok pengeluaran yang tercatat paling rendah dibandingkan dengan kelompok lainnya. Kelompok tersebut adalah kelompok akomodasi dan hiburan yang tercatat hampir selalu di bawah 100.

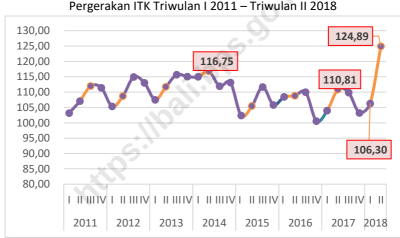
#### III.1.2 Indeks Tendensi Konsumen Triwulan II Tahun 2018

Secara umum kondisi ekonomi konsumen/masyarakat pada triwulan II tahun 2018 dibandingkan dengan triwulan sebelumnya berada pada posisi nyaman (nilai indeks > 100). Hal ini tercermin dari angka Indeks Tendensi Konsumen (ITK) pada triwulan ini yang tercatat mencapai 124,89. Tingkat kenyamanan konsumen/masyarakat Bali juga mengalami peningkatan pada triwulan ini. Peningkatan kenyamanan konsumen/masyarakat terlihat dari ITK yang tercatat lebih tinggi dibandingkan dengan triwulan sebelumnya. Pada triwulan I tahun 2018, ITK Bali tercatat sebesar 106,30.

Tingginya perubahan angka indeks yang mencapai 18,59 poin dibanding triwulan lalu, membuat ITK triwulan ini menjadi angka indeks tertinggi semenjak tahun 2011. Selama ini, nilai indeks tertinggi tercatat pada triwulan II 2014 sebesar 116,75. Hal ini kiranya menjadi tendensi positif membaiknya kondisi ekonomi konsumen/masyarakat Bali pada triwulan ini.

Pergerakan ITK dari triwulan I ke triwulan II selalu menunjukan pola peningkatan semenjak tahun 2011. Peningkatan pada triwulan ini yang sebesar 17,49 persen, sekaligus tercatat sebagai peningkatan

tertinggi antar triwulan. Peningkatan tertinggi sebelumnya terjadi pada tahun 2017 (antar triwulan I dan triwulan II), tercatat sebesar 6,64 persen. Bila dibandingkan antar triwulan yang sama pada tahun sebelumnya, peningkatan triwulan II 2018 juga menjadi peningkatan tertinggi. Peningkatan triwulan ini terhadap triwulan II 2017 mencapai 12,71 persen.



Grafik III.3
Pergerakan ITK Triwulan I 2011 – Triwulan II 2018

Kenaikan ITK yang tinggi pada triwulan ini didorong oleh membaiknya seluruh komponen penyusun ITK atau capaian indeks komponen di atas 100. Bahkan semua nilai indeks komponen penyusun ITK berada pada nilai tertinggi sejak tahun 2011. Hal ini kiranya dapat menjelaskan mengapa nilai ITK pada triwulan II 2018 tercatat sebagai yang tertinggi.

Persepsi tentang pendapatan rumah tangga berubah dari kondisi belum dirasa nyaman (indeks di bawah 100) pada triwulan sebelumnya menjadi nyaman pada triwulan ini. Indeks komponen pendapatan rumah tangga tercatat meningkat dari 95,48 menjadi sebesar 126,70. Peningkatan pendapatan ini kiranya tidak lepas dari kebijakan pemerintah memberikan THR pada bulan Juni. Pemberian THR tidak hanya kepada pegawai pemerintahan namun sampai kepada pensiunan. Selain dari pemerintah, sebagian besar pihak swasta juga memberikan THR terkait dengan adanya dua hari raya keagamaan (Galungan dan Idul Fitri). Selain itu, kondisi pariwisata Bali pada triwulan II 2018 juga meningkat, tercermin dari peningkatan wisatawan mancanegara sekitar 22 persen dibanding triwulan lalu. Membaiknya pariwisata ini kiranya juga berdampak pada peningkatan pendapatan konsumen Bali.

Grafik III.4
Pergerakan Komponen Penyusun ITK
Triwulan I-2011 Sampai Triwulan II-2018



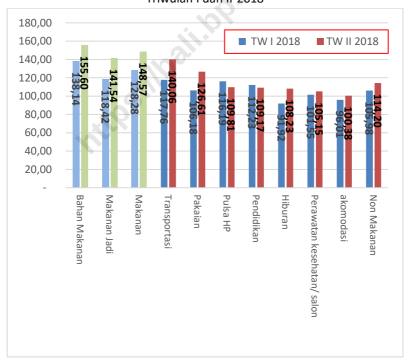
Sejalan dengan komponen sebelumnya, indeks pengaruh inflasi pada triwulan ini berada di atas 100 yang artinya inflasi tidak dirasakan sebagai gangguan terhadap tingkat konsumsi masyarakat. Indeks pengaruh inflasi bahkan tercatat meningkat dibanding triwulan sebelumnya, dari 123,08 menjadi 125,95. Di samping tingkat inflasi Denpasar dan Singaraja pada triwulan ini yang relatif terjaga pada kisaran kurang dari 0,5 persen, adanya Hari Raya Galungan, Kuningan dan Idul Fitri kiranya menekan dampak inflasi terhadap konsumsi.

Sejalan dengan berkurangnya pengaruh inflasi terhadap konsumsi, volume konsumsi makanan dan minuman masih berada pada level nyaman (capaian di atas 100). Bahkan tingkat kenyamanannya mengalami peningkatan. Pada triwulan ini, indeks volume konsumsi mencapai 121,84 atau meningkat 11,06 poin dari indeks triwulan sebelumnya yang tercatat 110,78. Selain dari pengaruh hari raya pada triwulan II 2018, adanya kegiatan pemilihan kepala daerah Provinsi Bali maupun persiapan tahun ajaran baru bagi siswa sekolah, kiranya memberikan dampak positif terhadap konsumsi masyarakat.

Ditinjau dari penyusun indeks volume konsumsi, indeks pengeluaran tertinggi tercatat pada konsumsi bahan makanan dan makanan jadi. Indeks pengeluaran kedua kelompok pengeluaran ini masing-masing tercatat sebesar 155,60 dan 141,54. Pada triwulan ini indeks volume konsumsi kelompok makanan tercatat 148,57 sementara untuk kelompok non makanan tercatat 114,20. Untuk kelompok non makanan, Indeks volume konsumsi untuk transportasi tercatat

mengalami peningkatan terbesar dengan indeks tercatat sebesar 117,76 pada triwulan I 2018 dan 140,06 pada triwulan II 2018. Selama triwulan II 2018, seluruh indeks penyusun volume konsumsi berada pada level nyaman (nilai > 100). Hanya terdapat dua kelompok konsumsi yang tingkat kenyamanannya menurun, yaitu kelompok pendidikan dan pembelian pulsa HP. Kelompok tersebut masing-masing mengalami penurunan sebesar 3,06 poin dan 6,38 poin.

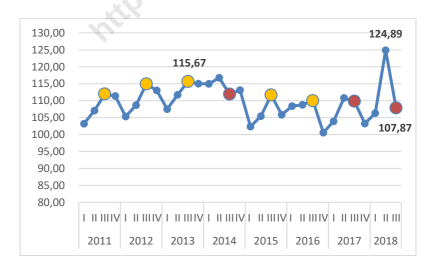
**Grafik III.5**Komponen Konsumsi Makanan dan Bukan Makanan
Triwulan I dan II-2018



#### III.1.3 Indeks Tendensi Konsumen Triwulan III Tahun 2018

Konsumen/masyarakat Bali masih merasa nyaman atau optimis dengan kondisi ekonomi pada triwulan III tahun 2018. Hal tersebut bisa dilihat dari angka Indeks Tendensi Konsumen (ITK) yang berada di atas 100. ITK triwulan ini tercatat mencapai 107,87. Meskipun berada pada posisi nyaman, tingkat kenyamanan triwulan ini tercatat menurun dibanding triwulan sebelumnya. ITK triwulan III turun 17,02 poin dibanding triwulan sebelumnya yang tercatat sebesar 124,89. Tingkat kenyamanan konsumen juga menurun dibandingkan dengan periode yang sama pada tahun sebelumnya. ITK triwulan III tahun 2017 tercatat 109,83 atau lebih tinggi 1,96 poin dibanding dengan triwulan III tahun 2018.

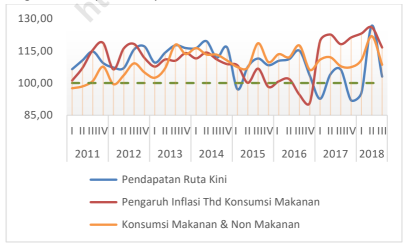
Grafik III.6
Pergerakan ITK Triwulan I 2011 – Triwulan III 2018



Nilai ITK triwulan III biasanya berada pada posisi tertinggi bila dibandingkan dengan triwulan lainnya pada tahun yang sama. Namun kondisinya berbeda pada tahun 2018. ITK pada triwulan III 2018 tercatat lebih rendah dibanding triwulan sebelumnya. Frekuensi hari raya yang cenderung lebih banyak pada triwulan II 2018, serta adanya insentif pendapatan (THR dan gaji ke 14) kiranya menjelaskan tingginya ITK pada triwulan II di banding triwulan III. ITK triwulan III tertinggi selama delapan tahun terakhir tercatat pada tahun 2013, sebesar 115,67. Namun pada tahun 2014 dan dua tahun terakhir (2016 serta 2017) nilai ITK triwulan III tercatat lebih rendah dibanding ITK triwulan II. Umumnya pergerakan ITK terkait dengan adanya hari raya yang tidak hanya berpengaruh pada volume konsumsi, namun juga pengaruh inflasi dan peningkatan pendapatan.

Grafik III.7

Pergerakan Komponen Penyusun ITK Triwulan I 2011 – Triwulan III 2018



Konsumen atau masyarakat Bali tergolong masih nyaman dengan kondisi ekonomi triwulan ini. Level ITK yang tergolong nyaman tersebut didorong oleh membaiknya seluruh komponen penyusun ITK. Hal ini tercemin dari capaian seluruh indeks komponen yang berada di atas 100. Persepsi masyarakat Bali terhadap pendapatan rumah tangga mereka pada triwulan ini dirasa masih nyaman. Meskipun turun cukup dalam sebesar 23,72 poin dibanding triwulan sebelumnya (triwulan sebelumnya tercatat 126,7), komponen pendapatan rumah tangga kini pada triwulan III 2018 masih bisa bertahan pada level nyaman dengan indek tercatat sebesar 102,98.

Kondisi optimis atau nyaman ini kiranya tidak lepas dari adanya insentif pada pendapatan berupa gaji ke 13 untuk PNS serta tunjangan hari raya (THR) di sejumlah perusahaan pada triwulan ini. Selain itu pada triwulan III juga merupakan puncak kunjungan wisatawan ke Bali (high season) sehingga mampu menahan sisi pendapatan pada posisi nyaman. Kunjungan wisatawan mancanegara (wisman) pada triwulan III 2018 diperkirakan meningkat 10 persen dibanding triwulan sebelumnya. Bahkan kunjungan wisman pada Bulan Juli 2018 menembus di atas 600 ribu orang. Kunjungan tersebut merupakan jumlah kunjungan terbesar pada tahun 2018.

Sejalan dengan komponen sebelumnya, indeks pengaruh inflasi pada triwulan ini berada di atas 100 yang artinya inflasi tidak dirasakan sebagai gangguan terhadap tingkat konsumsi masyarakat. Indeks pengaruh inflasi tercatat menurun dibanding triwulan sebelumnya, dari 125,95 menjadi 116,53. Hal ini kiranya dipengaruhi oleh tingkat inflasi Denpasar dan Singaraja yang relatif terjaga pada kisaran kurang dari 0,5 persen.

Sejalan dengan berkurangnya pengaruh inflasi terhadap konsumsi, volume konsumsi makanan dan minuman masih berada pada level nyaman (capaian di atas 100). Meski demikian, tingkat kenyamanan dirasa menurun dibandingkan triwulan sebelumnya. Pada triwulan ini, indeks volume konsumsi tercatat sebesar 108,52 atau menurun 13,32 poin dari indeks triwulan sebelumnya yang tercatat sebesar 121,84. Hari raya Idul Adha dan tahun ajaran baru bagi siswa sekolah, nampaknya menjadi faktor pendorong konsumsi masyarakat pada triwulan ini.

Grafik III.8

Komponen Konsumsi Makanan dan Bukan Makanan Triwulan I – III

Tahun 2018



Ditinjau dari penyusun indeks volume konsumsi, pada triwulan ini indeks volume konsumsi kelompok makanan tercatat sebesar 113,41, sementara untuk kelompok non makanan tercatat 107,12. Pada kelompok makanan, masing-masing komponennya mengalami penurunan di atas 30 poin dibanding dengan triwulan sebelumnya. Indeks komponen bahan makanan tercatat sebesar 117,7 sedangkan komponen makanan jadi tercatat sebesar 109,12. Sementara itu pada kelompok non makanan hanya komponen konsumsi pendidikan yang mengalami peningkatan indeks, sedangkan indeks komponen lainnya tercatat Indeks mengalami penurunan. komponen konsumsi pendidikan meningkat dari 109,17 pada triwulan sebelumnya menjadi 117,72 pada triwulan III 2018. Selama triwulan ini, sebagian besar indeks penyusun volume konsumsi berada pada level nyaman (nilai > 100). Hanya dua kelompok konsumsi yang berada di bawah level nyaman, yaitu kelompok akomodasi dan hiburan. Indeks kelompok tersebut masing-masing tercatat sebesar 99,54 dan 95,29.

### III.2 Perbandingan ITK Bali Secara Regional dan Nasional

Pada triwulan I tahun 2018, ITK Bali tercatat di atas ITK nasional atau berada pada peringkat 8 dari 33 provinsi di Indonesia. ITK Bali berada di bawah ITK provinsi Kep. Bangka Belitung, Banten, Jawa Timur, Jambi, Sulawesi Selatan, DI Yogyakarta dan Kalimantan Tengah. ITK Nasonal pada triwulan I 2018 berada pada level nyaman atau optimis, dengan indeks tercatat mencapai 103,83. Berbeda halnya dengan Bali, tingkat

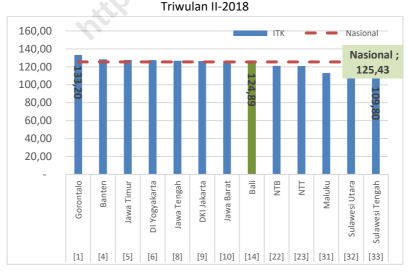
kenyamanan konsumen secara nasional menurun dibanding triwulan sebelumnya, ITK nasional pada triwulan IV 2017 tercatat lebih tinggi dengan indeks sebesar 107,00. Dalam lingkup yang lebih kecil yaitu Regional Jabalnusra (Jawa, Bali dan Nusa Tenggara) ITK Bali berada pada posisi empat. ITK tertinggi di Regional Jabalnusra tercatat pada Provinsi Banten. Hanya ITK Provinsi Jawa Barat, DKI Jakarta dan Nusa Tenggara Timur (NTT) yang memiliki nilai di bawah ITK Nasional. Selain menjadi peringkat terakhir Jabalnusra, ITK NTT menjadi satu-satunya ITK yang tercatat pada level pesimis di Regional Jabalnusra. Nilai ITK NTT yang tercatat sebesar 80,84 juga menjadi nilai ITK terkecil pada level nasional.

Grafik III.9
Indeks Tendensi Konsumen Beberapa Provinsi dan Nasional
Triwulan I-2018



Sementara itu pada triwulan II tahun 2018 ITK Bali berada di bawah ITK nasional atau berada pada peringkat 14 dari 33 provinsi di Indonesia. ITK Nasional pada triwulan II 2018 berada pada level nyaman atau optimis, dengan indeks tercatat mencapai 125,43. ITK tertinggi tercatat di Provinsi Gorontalo dengan indeks sebesar 133,20. Sementara ITK terendah ada di Provinsi Sulawesi Tengah. Dengan kondisi ini, ekonomi konsumen/masyarakat secara nasional dirasa membaik. Dalam lingkup yang lebih kecil yaitu Regional Jabalnusra, ITK Bali berada pada peringkat 8. ITK tertinggi di Regional Jabalnusra tercatat pada Provinsi Banten, sementara yang terrendah tercatat di Provinsi Nusa Tenggara Timur. Hanya ITK Provinsi Nusa Tenggara Barat dan Nusa Tenggara Timur yang indeksnya di bawah Bali.

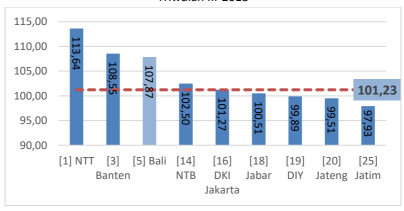
Grafik III.10
Indeks Tendensi Konsumen Beberapa Provinsi dan Nasional



Badan Pusat Statistik Provinsi Bali

Pada triwulan III tahun 2018, ITK Nasional tercatat mencapai 101,23 atau masih berada pada level nyaman. Dari sisi peringkat, ITK Bali menduduki peringkat 5 tertinggi dari 33 provinsi di Indonesia. ITK tertinggi tercatat di Provinsi Nusa Tenggara Timur dengan indeks sebesar 113,64. Sementara itu, untuk ITK terendah tercatat di Provinsi Sumatera Barat (95,39). Dalam lingkup yang lebih kecil yaitu Regional Jabalnusra, ITK Bali berada pada peringkat 3 tertinggi di bawah Provinsi NTT dan Banten. Dari 9 provinsi pada Regional Jabalnusra, sebagian besar masyarakatnya merasa kondisi perekonomian tengah membaik. ITK pada 6 provinsi di kawasan Jabalnusra tercatat berada di atas 100. Hanya tiga provinsi yang persepsi masyarakatnya pesimis terhadap perbaikan kondisi ekonominya. ITK Provinsi Jawa Timur tercatat sebagai yang terrendah dengan indeks sebesar 97,93.

Grafik III.11
Indeks Tendensi Konsumen Beberapa Provinsi dan Nasional
Triwulan III-2018



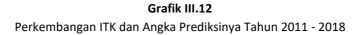
Badan Pusat Statistik Provinsi Bali

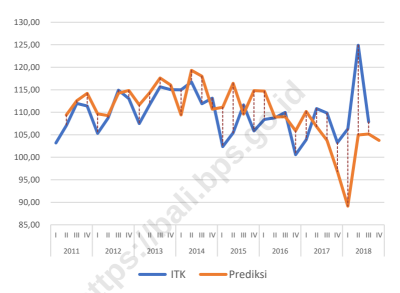
#### III.3 Prediksi dan Realisasi Indeks Tendensi Konsumen

Selain menghasilkan nilai indeks pada saat ini, pendataan STK juga menghasilkan perkiraan atau prediksi akan indikator yang sama untuk triwulan berikutnya. Meskipun angka yang dihasilkan tidak sama dengan realisasinya, namun kekuatan indeks mendatang untuk memprediksi angka ITK di triwulan berikutnya cukup bisa diandalkan, selama tidak terjadi perubahan mendasar dalam kondisi perekonomian secara umum.

Selama pelaksanaan STK dari tahun 2011 hingga 2014 konsumen lebih mampu memperkirakan kondisi perekonomian ke depan meskipun hasil perkiraan cenderung lebih tinggi dari hasil yang sesungguhnya. Tahun 2011 – 2014 pergerakan perekonomian mulai meningkat pada triwulan I sampai triwulan III dan melambat pada akhir tahun. Memasuki tahun 2015, jarak antara prediksi ITK mendatang dengan ITK kini makin melebar dan mulai berfluktuasi di periode triwulan III tahun 2015 sampai triwulan II tahun 2017. Setelah periode tersebut, pola pergerakan ITK berubah menjadi posisi lebih tinggi dibanding dengan angka prediksi.

Pada triwulan I sampai triwulan III tahun 2018 pergerakan ITK selalu lebih tinggi dibandingkan dengan angka prediksi. Kiranya hal tersebut bisa menunjukan bahwa konsumen atau masyarakat Bali memprediksi kondisi ekonomi mereka di masa depan lebih rendah dibanding saat kondisi realita yang terjadi. Selain itu, dari grafik III.12 menunjukkan bahwa dalam tahun 2018, masyarakat cenderung selalu lebih optimis menghadapi kondisi ekonomi baik di awal tahun maupun pada triwulan selanjutnya.





#### **DAFTAR PUSTAKA**

- Badan Pusat Statistik, 1976-1991, *Indikator Pendahulu di Indonesia*, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 1996-1998, Studi Pendahuluan Penyusunan Sistem Pemantauan beberapa Indikator Dini, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2000, Sistem Pemantauan Beberapa Indikator Dini Ringkasan Metodologi 2000, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2001, *Indikator Fundamental Ekonomi Indonesia*, Jakarta.
- Bloomberg, Bloomberg Consumer Comfort Index, Melalui <a href="http://www.bloomberg.com/consumer-comfort-index/">http://www.bloomberg.com/consumer-comfort-index/</a> [02/11/2013]
- James Medoff dan Ronald Sellers, *Labor's Capital, Business Confidence,* and The Market for Loanable Funds, Oktober 2004
- The Conference Board, 1990, A monthly Report from the Consumer Research Confidence Survey, The Conference Board.
- Weiner, Eric, 2012. Geography of Bliss. Mizan

Ntips://pail.bps.do.id

# DATA MENCERDASKAN BANGSA



BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI BALI

Jl. Raya Puputan, No. 1 Renon, Denpasar Telp.: (0361)238159, Fax: (0361)238162

Web: http:// bali.bps.go.id Email: bps5100@bps.go.id

