



HASIL LONG FORM SENSUS PENDUDUK 2020 KOTA MATARAM





Katalog: 2102047.5271





HASIL LONG FORM SENSUS PENDUDUK 2020 KOTA MATARAM



Hasil Long Form Sensus Penduduk 2020 Kota Mataram

ISBN:

No. Publikasi: 52710.2301 Katalog: 2102047.5271 Ukuran Buku: 25 x 17.6 cm Jumlah Halaman: viii + 19 halaman Naskah: BPS Kota Mataram Penyunting: BPS Kota Mataram Desain Kover: BPS Kota Mataram Penerbit: © BPS

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

KATA PENGANTAR

INDONESIA adalah negara dengan potensi yang sangat besar. Dari sisi jumlah penduduk, Indonesia merupakan negara terbesar keempat di dunia setelah Tiongkok, India, dan Amerika Serikat. Dengan strategi yang tepat, penduduk sebagai sumber daya potensial dapat menjadi kekuatan bangsa untuk mewujudkan cita-cita Indonesia Maju.

Pada tahun 2022, tepat satu dekade bonus demografi Indonesia, BPS berkomitmen menyelesaikan amanat untuk melaksanakan Sensus Penduduk Lanjutan (*Long Form* SP2020) dengan berbagai tantangan di tengah pandemi Covid-19. Atas seijin Tuhan Yang Maha Kuasa disertai dengan kerja keras seluruh pihak, pendataan *Long Form* SP2020 telah selesai dilaksanakan.

Long Form SP2020 memikul misi besar sebagai *Benchmark* indikator kependudukan Indonesia, Potret Demografi Indonesia setelah melewati gelombang ke-2 Pandemi COVID-19, evaluasi capaian pembangunan di bidang kependudukan pada SDGs dan RPJMN, serta menjadi dasar penentuan kebijakan pembangunan Indonesia menuju Indonesia Emas 2045.

Meskipun dilaksanakan di tengah pandemi, terdapat beberapa inovasi yang diterapkan dalam *Long Form* SP2020. Salah satunya adalah penggunaan berbagai moda pendataan (PAPI, CATI, dan CAWI). Untuk pertama kalinya *Computer Assisted Telephone Interviewing* (CATI) diterapkan dalam sejarah sensus penduduk di Indonesia.

Perjalanan pelaksanaan dan hasil Long Form SP2020 disajikan secara ringkas dalam booklet Indikator Kependudukan Hasil *Long Form* SP2020. Booklet ini menyajikan gambaran komprehensif keadaan kependudukan Kota Mataram berdasarkan hasil *Long Form* SP2020. Cakupan data dasar dari angka hasil *Long Form* SP2020 adalah indikator fertilitas, mortalitas, mobilitas, pendidikan, dan perumahan. Penyediaan parameter demografi serta karakteristik penduduk tersebut diharapkan dapat menghasilkan indikator untuk memonitor dan mengevaluasi pencapaian target SDGs dan RPJMN di bidang kependudukan.

Terima kasih kami ucapkan kepada semua pihak yang telah berpartisipasi dalam penyusunan booklet ini. Kritik dan saran kami harapkan untuk perbaikan di masa yang akan datang.

Mataram, Februari 2023 Kepala Badan Pusat Statistik Kota Mataram

Mohammad Reza Nugraha Kusumowinoto



GLOSARIUM

KLASIFIKASI GENERASI PENDUDUK

Klasifikasi Generasi menurut Umur Penduduk untuk *Long Form* SP2020:

- Post Gen Z: Lahir tahun 2013 dst, perkiraan usia saat *Long Form* SP2020 adalah 0-9 tahun.
- **Generasi Z**: Lahir tahun 1997-2012, perkiraan usia saat *Long Form* SP2020 adalah 10-25 tahun.
- **Milenial**: Lahir tahun 1981-1996, perkiraan usia saat *Long Form* SP2020 adalah 26-41 tahun.
- Generasi X: Lahir tahun 1965-1980, perkiraan usia saat Long Form SP2020 adalah 42-57 tahun.
- **Baby Boomer**: Lahir tahun 1946-1964, perkiraan usia saat *Long Form* SP2020 adalah 58-76 tahun.
- **Pre-Boomer**: Lahir tahun 1945 dan sebelumnya, perkiraan usia saat *Long Form* SP2020 adalah 77 tahun ke atas.

Sumber pengklasifikasian: William H. Frey, *Analysis of Census Bureau Population Estimates* (25 *June* 2020)

INDIKATOR FERTILITAS

Angka Kelahiran Total / Total Fertility Rate (TFR):

Rata-rata jumlah anak yang dilahirkan hidup oleh seorang perempuan selama masa usia suburnya (15-49 tahun).

Angka Kelahiran Kasar / Crude Birth Rate (CBR):

Banyaknya kelahiran hidup per 1.000 penduduk pada pertengahan tahun.

Angka Kelahiran menurut Kelompok Umur Tertentu / Age Specific Fertility Rate (ASFR):

Banyaknya kelahiran selama setahun per 1.000 perempuan pada kelompok umur 15-49 tahun.

INDIKATOR MORTALITAS

Angka Kematian Bayi (AKB) / Infant Mortality Rate (IMR):

Banyaknya kematian bayi usia di bawah satu tahun, per 1.000 kelahiran hidup pada satu tahun tertentu.

Angka Kematian Balita (AKBa) / Under-Five Mortality Rate (U5MR):

Jumlah penduduk umur 0-4 tahun (balita) yang meninggal sebelum mencapai umur tepat 5 tahun pada tahun tertentu per 1.000 kelahiran hidup.

Angka Kematian Anak / Child Mortality Rate (CMR):

Jumlah kematian penduduk umur 1-4 tahun pada tahun tertentu per 1.000 kelahiran hidup.

GLOSARIUM

INDIKATOR MOBILITAS

Proporsi Penduduk Berstatus Migran Seumur Hidup Antarkabupaten/kota:

Banyaknya penduduk di suatu kabupaten/kota yang lahir di kabupaten/kota lain per 100 penduduk.

Proporsi Penduduk Berstatus Migran Risen Antarkabupaten/kota:

Banyaknya penduduk umur lima tahun ke atas di suatu kabupaten/kota yang lima tahun sebelumnya bertempat tinggal di kabupaten/kota lain per 100 penduduk.

INDIKATOR PENDIDIKAN

Jenjang Pendidikan Yang Ditamatkan:

Jenjang pendidikan tertinggi yang ditamatkan oleh seseorang, yang ditandai dengan kepemilikan sertifikat/ijazah pada suatu jenjang tertentu.

INDIKATOR PERUMAHAN

Ketahanan Bangunan: Salah satu komponen penentu rumah layak huni adalah ketahanan bangunan, yaitu bahan bangunan utama atap, dinding, dan lantai rumah terluas memenuhi syarat sebagai berikut:

- Bahan bangunan atap berupa beton, genteng, kayu/sirap, atau seng.
- Bahan bangunan dinding berupa tembok, plesteran anyaman bambu/kawat, kayu/papan, atau batang kayu.
- Bahan bangunan lantai berupa marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, atau semen/bata merah.

DAFTAR ISI

| Selayang Pandang Long Form SP2020 | - 1 |
|---|-----|
| Gambaran Umum Long Form SP2020 | 2 |
| | |
| Indikator Fertilitas | 3 |
| Angka Kelahiran Total (TFR) | 4 |
| Angka Kelahiran Kasar (CBR) dan Angka Kelahiran Menurut | |
| Kelompok Umur (ASFR) | 5 |
| | |
| Indikator Mortalitas | 6 |
| Angka Kematian Penduduk Usia Dini | 7 |
| | |
| Indikator Mobilitas | 8 |
| | |
| Migran Seumur Hidup Antar Kabupaten/ KotaKota | 9 |
| Migran Risen Antar Kabupaten/ Kota | 10 |

| Indikator Pendidikan | 1 |
|---|----|
| Penduduk Umur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan | 12 |
| Tingkat Pendidikan Antar GenerasiKemampuan Berbahasa Indonesia | 1. |
| dan Penggunaan Bahasa DaerahKemampuan Berbahasa Indonesia dan Penggunaan Bahasa | 74 |
| | 15 |
| Indikator Perumahan | 18 |
| Ketahanan Bangunan | 79 |



Long Form SP2020 yang dilaksanakan pada tahun 2022, merupakan bentuk dukungan Badan Pusat Statistik dalam program Prioritas Nasional (PN) 3, yaitu Meningkatkan Sumber Daya Manusia Berkualitas dan Berdaya Saing

Sensus Penduduk 2020 (SP2020) merupakan upaya Indonesia untuk menuju satu data kependudukan. Pelaksanaan SP2020 beralih menggunakan metode kombinasi melalui pemanfaatan data administrasi kependudukan dari Kementerian Dalam Negeri sebagai data dasar dalam pelaksanaan SP2020.

Rangkaian kegiatan SP2020 dilaksanakan ke dalam dua tahapan. Tahapan pertama vaitu pendataan penduduk dengan menggunakan short form dan instrumen lainnya yang telah dilaksanakan pada tahun 2020. Tahapan selanjutnya pendataan berupa sensus sampel sebagai kelaniutan sensus penduduk menggunakan kuesioner vang memuat pertanyaan yang lebih banyak dan lebih kompleks atau disebut sebagai Pendataan Long Form SP2020. Pendataan Long Form SP2020 awalnya akan dilaksanakan pada tahun 2021, tapi adanya pandemi Covid-19 membuat Pendataan Long Form SP2020 digeser pada tahun 2022.

Pendataan Long Form SP2020 dilakukan untuk mendapatkan parameter demografi yang akurat dimana pendataannya dilaksanakan dengan mengumpulkan data-

data yang lebih lengkap tidak hanya terkait parameter demografi, tetapi juga terkait pendidikan disabilitas maupun perumahan.

Long Form Pendataan SP2020 dilaksanakan di seluruh wilayah di Indonesia dengan jumlah sampel sebanyak 4.294.896 rumah tangga dalam 268.431 blok sensus (BS). Pendataan Long Form SP2020 ini dilakukan hanva kepada sampel rumah tangga terpilih dan pelaksanaannya terbagi menjadi dua tahap. Tahap pertama merupakan pemutakhiran dan tahap kedua pencacahan. Pemutakhiran dilakukan pada periode 15-31 Mei 2022 terhadap seluruh rumah tangga yang tinggal di blok sensus terpilih yang tersebar di 514 kabupaten/kota di seluruh Indonesia. Setelah dilakukan pemutakhiran. kemudian dilakukan pengambilan sampel sebanyak 16 rumah tangga. Hanya sebanyak 16 rumah tangga yang terpilih sebagai sampel di tiap-tiap blok sensus tadi yang kemudian dilakukan pendataan dengan kuesioner pada periode 1-30 Juni 2022.

Misi Besar Long Form SP2020



Benchmark indikator kependudukan Indonesia



Potret Demografi Indonesia setelah melewati gelombang ke-2 Pandemi COVID-19



Evaluasi capaian pembangunan di bidang kependudukan pada SDGs dan RPJMN



Dasar penentuan kebijakan pembangunan menuju **Indonesia Emas 2045**

GAMBARAN UMUM LONG FORM SP2020

Pendataan dengan sampel terbesar sepanjang sejarah

4,29 jutaRumah Tangga

268.431Blok Sensus

78 ribuPetugas Lapangan



Inovasi



Dashboard LF SP2020 dengan sistem dynamic weighting untuk evaluasi tabel dan indikator secara realtime



Dasboard LF SP2020 juga berfungsi sebagai dashboard monitoring untuk pemantauan kegiatan lapangan secara real time



Penjaminan kualitas sebagai *early* warning dalam upaya menjaga kualitas data

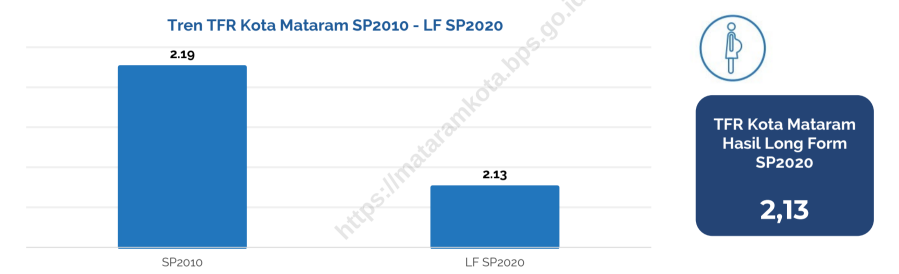


Penggunaan berbagai moda pendataan (PAPI, CAPI, CATI, dan CAWI)



ANGKA KELAHIRAN TOTAL (TFR)

TFR Kota Mataram Hasil Long Form SP2020: Menuju Replacement Level



Fertilitas Kota Mataram menurun dalam sepuluh tahun terakhir. Sensus Penduduk 2010 mencatat angka TFR sebesar 2,19 yang berarti seorang perempuan melahirkan sekitar 2-3 anak selama masa reproduksinya. Sementara *Long Form* SP2020 mencatat TFR sebesar 2,13.

Penurunan fertilitas mengakibatkan proporsi anak-anak dalam populasi ikut menurun. Kondisi ini dapat mengakibatkan rasio ketergantungan menjadi lebih rendah dan menciptakan bonus demografi. Pada tahun 2022, tepat satu dekade bonus demografi Indonesia, tercatat TFR sebesar 2,13. Angka ini semakin mendekati tingkat *Replacement Level* (2,1), artinya setiap wanita digantikan oleh satu anak perempuannya untuk menjaga kelangsungan pergantian generasi.

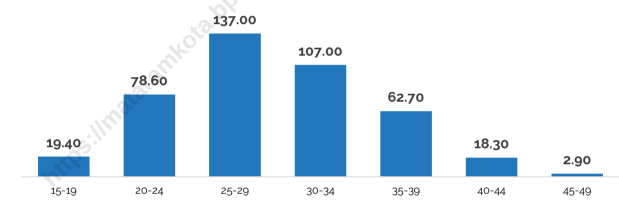
ANGKA KELAHIRAN MENURUT KELOMPOK UMUR (ASFR)

Angka Kelahiran Kasar (CBR)



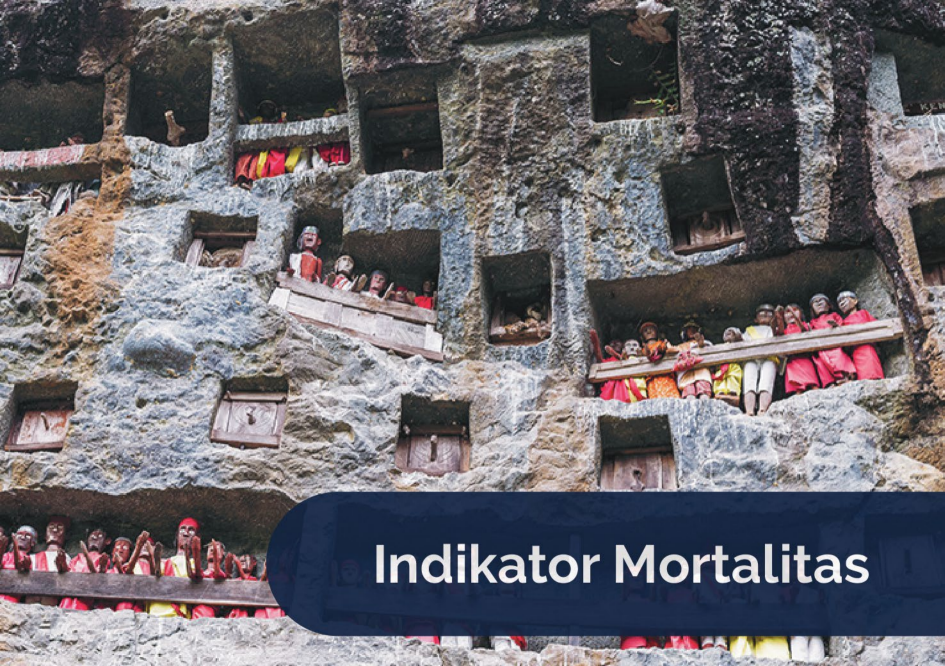
Hasil Long Form SP2020 mencatat terdapat 16,71 kelahiran hidup diantara 1.000 penduduk Kota Mataram.

Age Spesific Fertility Rate (ASFR) Kota Mataram Hasil LF SP2020





- Puncak ASFR terletak pada Wanita umur 25-29 tahun. Terdapat 137 kelahiran dari 1.000 perempuan umur 25-29 tahun.
- Pola ASFR berbentuk U terbalik. Angka kelahiran sebesar 19 kelahiran diantara 1.000 perempuan umur 15-19 tahun. Meningkat tajam menjadi 79 kelahiran per 1.000 perempuan umur 20-24 tahun. Lalu mencapai puncaknya pada kelompok umur 25-29 tahun. Pada kelompok umur selanjutnya, angka kelahiran menurun hingga sebesar 3 kelahiran per 1.000 perempuan umur 45-49 tahun.
- Berdasarkan generasi, kelahiran didominasi oleh perempuan generasi millennial (kisaran umur 26-41 tahun) diikuti kelahiran dari perempuan generasi Z, dan terendah dari generasi X.



ANGKA KEMATIAN PENDUDUK USIA DINI

Dalam rentang satu dekade (periode 2010-2022), penurunan Angka Kematian Bayi di Kota Mataram hampir 50 persen.



Selama periode satu dekade bonus demografi Indonesia, Angka Kematian Bayi (AKB) menurun signifikan dari 28 per 1.000 kelahiran hidup hasil Sensus Penduduk 2010 menjadi 14,46 per 1.000 kelahiran hidup hasil Long Form SP2020. Peningkatan persentase bayi yang mendapat imunisasi lengkap serta peningkatan rata-rata lama pemberian ASI (sumber: Susenas Tahun 2019–2022) membuat bayi semakin mampu bertahan hidup

Angka Kematian Anak 1-4 Tahun/Child Mortality Rate



Angka Kematian Balita/Under 5 Mortality Rate



Setiap 1.000 balita di Kota Mataram, 16-17 diantaranya tidak akan berhasil mencapai umur tepat lima tahun.



MIGRAN SEUMUR HIDUP ANTARKABUPATEN/KOTA

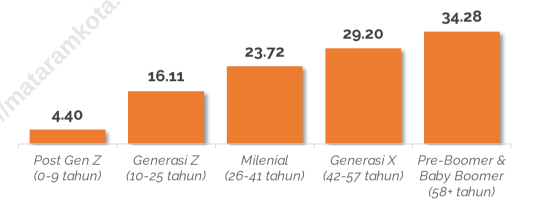


20 dari 100 penduduk Kota Mataram lahir di luar Kota Mataram.

Komposisi Migran Seumur Hidup Antarkabupaten/Kota menurut Jenis



Lebih dari setengah migran seumur hidup di Kota Mataram berjenis kelamin perempuan. Proporsi Penduduk Berstatus Migran Seumur Hidup Antarkabupaten/kota menurut Generasi



- Proporsi penduduk berstatus migran seumur hidup pada generasi x dan generasi yang lebih muda lebih rendah daripada generasi pre-boomer dan baby boomer.
- Sebanyak 34 dari 100 penduduk pre-boomer dan baby boomer lahir di luar Kota Mataram.

MIGRAN RISEN ANTARKABUPATEN/KOTA



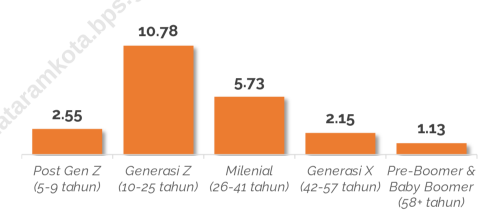
Pada 2022, sekitar 5-6 dari 100 penduduk berumur 5 tahun ke atas di Kota Mataram bertempat tinggal di kabupaten/kota lain 5 tahun sebelumnya.

Komposisi Migran Risen Antarkabupaten/kota menurut Jenis Kelamin



Lebih dari setengah migran risen di Kota Mataram berjenis kelamin perempuan.

Proporsi Penduduk Berstatus Migran Risen Antarkabupaten/kota menurut Generasi



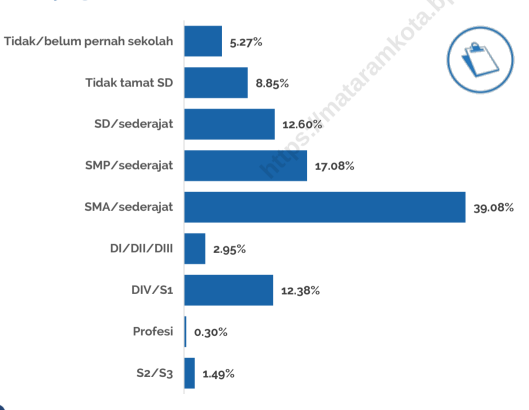
- Sebanyak 11 dari 100 penduduk generasi generasi z di Kota Mataram merupakan migran risen.
- Generasi yang lebih muda (post gen z, generasi z, dan milenial) memperlihatkan proporsi migran risen lebih tinggi daripada generasi yang lebih tua (generasi x, pre-boomer dan baby boomer).



PENDUDUK UMUR 15 TAHUN KE ATAS MENURUT PENDIDIKAN

Mayoritas penduduk berumur 15 tahun ke atas berpendidikan SMA/Sederajat

Persentase Penduduk Umur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan yang Ditamatkan

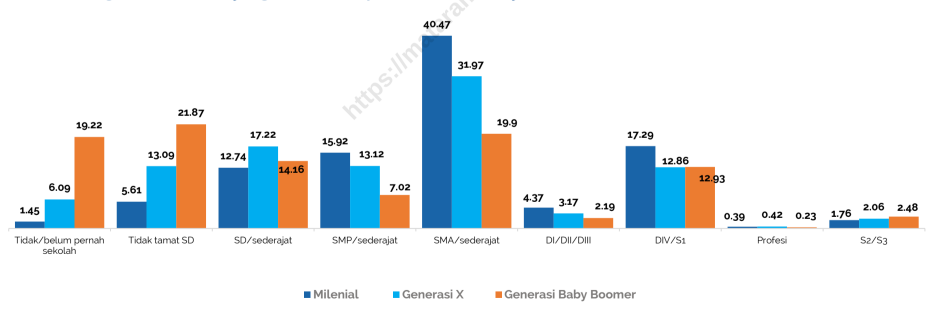


- Mayoritas penduduk berumur 15 tahun ke atas berpendidikan Sekolah Menengah Atas atau Sederajat (39,08 persen).
- Sebanyak 17,08 persen memiliki ijazah SMP/sederajat. Adapun sebanyak 5,27 persen penduduk berumur 15 tahun ke atas tidak/belum pernah sekolah.

TINGKAT PENDIDIKAN ANTAR GENERASI

Mayoritas tingkat pendidikan tertinggi yang ditamatkan oleh Generasi Baby Boomer adalah tidak tamat SD. Sementara tingkat pendidikan tertinggi yang ditamatkan oleh Generasi Milenial dan Generasi X adalah SMA/Sederajat.

Tingkat Pendidikan yang Ditamatkan pada Generasi Baby Boomer, Generasi X, dan Milenial (Persen)



KEMAMPUAN BERBAHASA INDONESIA DAN PENGGUNAAN BAHASA DAERAH

Indonesia merupakan negara dengan berbagai macam suku bangsa, dengan Bahasa Indonesia sebagai bahasa persatuan. Mayoritas penduduk Indonesia mampu berbahasa Indonesia. Sebagian penduduk juga tetap mempertahankan kelestarian bahasa daerah melalui penggunaan dalam berkomunikasi dengan keluarga dan tetangga/kerabat.







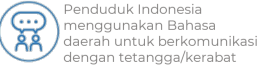
Penggunaan Bahasa Daerah di Keluarga





Penggunaan Bahasa Daerah di Tetangga/Kerabat





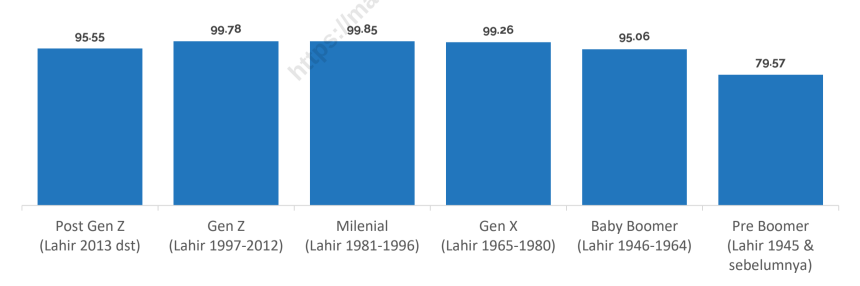
^{*)}Catatan: Long Form SP2020 mengumpulkan informasi bahasa untuk penduduk umur 2 tahun ke atas

KEMAMPUAN BERBAHASA INDONESIA MENURUT GENERASI

Penggunaan Bahasa Indonesia Semakin Ditinggalkan oleh Generasi yang Lebih Tua

Di tengah maraknya penggunaan Bahasa asing untuk berkomunikasi, Bahasa Indonesia sebagai bahasa nasional perlu untuk terus dijaga antar generasi. Sebanyak 99,85 persen generasi milenial dapat berkomunikasi dengan Bahasa Indonesia.

Persentase Penduduk dengan Kemampuan Berbahasa Indonesia



KEMAMPUAN BERBAHASA DAERAH DI KELUARGA MENURUT GENERASI

Penggunaan Bahasa Daerah Semakin Ditinggalkan oleh Generasi yang Lebih Muda

Bahasa daerah sebagai simbol budaya perlu untuk terus dijaga antar generasi. Persentase penutur bahasa daerah di kalangan Generasi Milenial dan Generasi Z sebagai penduduk mayoritas cukup besar. Namun, persentase pengguna bahasa daerah di keluarga semakin menurun.

Persentase Penduduk dengan Penggunaan Bahasa Daerah di Keluarga

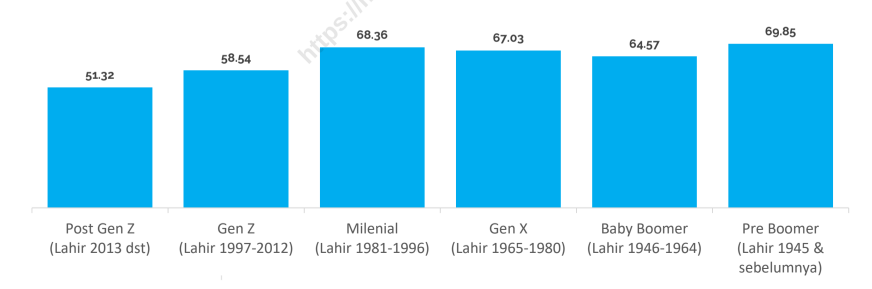


KEMAMPUAN BERBAHASA DAERAH DI TETANGGA/KERABAT MENURUT GENERASI

Penggunaan Bahasa Daerah Semakin Ditinggalkan oleh Generasi yang Lebih Muda

Bahasa daerah sebagai simbol budaya perlu untuk terus dijaga antar generasi. Persentase penutur bahasa daerah di kalangan Generasi Milenial dan Generasi Z sebagai penduduk mayoritas cukup besar. Akan tetapi, sama halnya dengan penggunaan bahasa daerah di keluarga, persentase pengguna bahasa daerah di tetangga/kerabat semakin menurun.

Persentase Penduduk dengan Penggunaan Bahasa Daerah di Tetangga/Kerabat





KETAHANAN BANGUNAN



Salah satu komponen penentu rumah layak huni adalah ketahanan bangunan, yang dilihat dari bahan bangunan utama atap, dinding, dan lantai rumah terluas.



Bahan bangunan utama atap, dinding, dan lantai rumah terluas yang memenuhi syarat ketahanan bangunan, yaitu:

- Bahan bangunan atap berupa adalah beton, genteng, kayu/sirap, atau seng.
- Bahan bangunan dinding berupa tembok, plesteran anyaman bambu/kawat, kayu/papan, atau batang kayu.
- Bahan bangunan lantai berupa marmer/granit, keramik, parket/vinil/karpet, ubin/tegel/teraso, kayu/papan, atau semen/bata merah.



MENCERDASKAN BANGSA

