STATISTIK TANAMAN PADI DAN PALAWIJA KECAMATAN DUKUHTURI 2020





BADAN PUSAT STATISTIK KABUPATEN TEGAL

STATISTIK TANAMAN PADI DAN PALAWIJA KECAMATAN DUKUHTURI 2020



STATISTIK TANAMAN PADI DAN PALAWIJA KECAMATAN DUKUHTURI 2020

ISSN:

Katalog: 5203018.3328130

Nomor Publikasi: 33280.2229

Ukuran Buku: 14,8 cm x 21 cm

Jumlah Halaman: viii + 62 halaman

Naskah:

BPS Kabupaten Tegal

Penyunting:

BPS Kabupaten Tegal

Gambar Kulit:

BPS Kabupaten Tegal

Dicetak dan Diterbitkan Oleh:

© BPS Kabupaten Tegal

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

i

Tim Penyusun

STATISTIK TANAMAN PADI DAN PALAWIJA KECAMATAN DUKUHTURI 2020

Penanggung Jawab:

Ir. Jamaludin, MM

Penulis & Pengolah Data:

Adi Prayitno, A.Md

Pemeriksa Tabel:

Adi Prayitno, A.Md

Editor:

Hayyun KTH, S.Si, MM

Desain/Layout:

Adi Prayitno, A.Md

Kata Pengantar

Pengelolaan data Statistik Pertanian Tanaman Pangan Padi di tingkat kabupaten Tegal dilaksanakan oleh BPS Kabupaten Tegal dan Dinas Pertanian Dan Ketahanan Pangan Kabupaten Tegal. Tujuan utama dari kegiatan ini adalah untuk mengetahui luas panen padi dan palawija; untuk mendapatkan luas tanam padi dan palawija; untuk mendapatkan luas tanaman akhir padi.

Publikasi Statistik Tanaman Padi dan Palawija Kecamatan Dukuhturi 2020 ini menjelaskan semua informasi mengenai hasil pelaksanaan pendataan statistik pertanian padi dan palawija tahun 2020. Kami berharap data statistik yang disajikan dapat memberikan manfaat besar bagi pengembangan di subsektor tanaman pangan Kecamatan Dukuhturi, khususnya sebagai dasar pengambilan kebijakan.

Kepada semua pihak yang telah berpartisipasi dalam penyusunan publikasi maupun pengelolaan data tanaman padi dan palawija ini, disampaikanterima kasih.

Slawi, 27 Juni 2022
Kepala Badan Pusat Statistik
Badan Pusat Statistik

DAFTAR ISI

Kata F	Pengantar	iii
DAFT	AR ISI	iv
DAFT	AR TABEL	v
DAFT	AR GAMBAR	V
BAB 1	PENDAHULUAN	
1.1	Latar Belakang	1
1.2	Tujuan	3
1.3	Penjelasan Teknis	3
1.4	Konsep dan Definisi	3
BAB 2	PHASIL SP PADI	6
2.1	Luas Tanam	
2.2	Luas panen	
2.3	Luas Tanaman akhir	
	B HASIL SP PALAWIJA	
3.1	Luas tanam	24
	LUAS PANEN	

DAFTAR TABEL

Tabel	1	Luas Tanam (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari –	
		Desember 2020 (hektar)	l1
Tabel	2	Luas Panen (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari –	
		Desember 2020 (hektar)	L7
Tabel	3	Luas Tanaman Akhir (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi,	
		Januari - Desember 2020 (hektar)	23
Tabel	4	Luas Tanam Jagung Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember	
		2020 (hektar)	29
Tabel	5	Luas Tanam Kacang Tanah Di Kecamatan Dukuhturi, Januari -	
		Desember 2020 (hektar)	33
Tabel	6	Tanam Ubi Jalar Di Kecamatan Dukuhturi, Januari – Desember 2020	
		(hektar)	37
Tabel	7	Luas Tanam Ubi Kayu Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember	
		2020 (hektar)	11
Tabel	8	Luas Panen Jagung Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember	
		2020 (hektar)	17
Tabel	9	Luas Panen Kacang Tanah Di Kecamatan Dukuhturi, Januari -	
		Desember 2020 (hektar)	52
Tabel	10	Luas Panen Ubi Jalar Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember	
		2020 (hektar)5	57
Tabel	11	L Luas Panen Ubi Kayu Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember	
		2020 (hektar)6	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. 1 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I – III Tahun 20206
Gambar 1.1. 2 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi Subround I Tahun 20207
Gambar 1.1. 3 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 20208
Gambar 1.1. 4 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 20209
Gambar 1.1. 5 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, 202010
Gambar 1.2. 1 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I- III Tahun 2020
Gambar 1.2. 2 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020
Gambar 1.2. 3 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020
Gambar 1.2. 4 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020
Gambar 1.2. 5 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, 2020 16
Gambar 1.3. 1 Luas Tanaman Akhir Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I – III Tahun 2020
Gambar 1.3. 2 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi Subround I Tahun 2020 19 Gambar 1.3. 3 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020
Gambar 1.3. 4 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020
Gambar 1.3. 5 Luas Tanaman akhir (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari – Desember 2020
Gambar 2.1. 1 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202024
Gambar 2.1. 2 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020
Gambar 2.1. 3 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020
Gambar 2.1. 4 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun

2020 27
Gambar 2.1. 5 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember
Tahun 202028
Gambar 2.1. 6 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020
Gambar 2.1. 7 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I
Tahun 202031
Gambar 2.1. 8 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 202031
Gambar 2.1. 9 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround III
Tahun 202032
Gambar 2.1. 10 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Januari- Desember Tahun 2020
Gambar 2.1. 11 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202034
Gambar 2.1. 12 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020
Gambar 2.1. 13 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020
Gambar 2.1. 14 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020
Gambar 2.1. 15 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020
Gambar 2.1. 16 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202038
Gambar 2.1. 17 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020
Gambar 2.1. 18 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020
Gambar 2.1. 19 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020
Gambar 2.1. 20 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020
Gambar 2.2. 1 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202042
Gambar 2.2. 2 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020
Gambar 2.2. 3 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020 44

Gambar 2.2. 4 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020 45
Gambar 2.2. 5 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 202046
Gambar 2.2. 6 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202048
Gambar 2.2. 7 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 202049
Gambar 2.2. 8 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 202049
Gambar 2.2. 9 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 202050
Gambar 2.2. 10 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Januari- Desember Tahun 202051
Gambar 2.2. 11 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202053
Gambar 2.2. 12 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 202054
Gambar 2.2. 13 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 202054
Gambar 2.2. 14 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 202055
Gambar 2.2. 15 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 202056
Gambar 2.2. 16 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 202058
Gambar 2.2. 17 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 202059
Gambar 2.2. 18 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 202059
Gambar 2.2. 19 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 202060
Gambar 2.2. 20 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 202061

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Sektor pertanian merupakan salah satu sektor yang sangat penting di dunia. Hal ini dapat dibuktikan dengan tercantumnya kontribusi sektor pertanian dalam program rencana aksi global yang disepakati oleh pemimpin dunia *Sustainable Development Goals* (SDG's). Salah satu target dalam tujuan kedua SDG's dalam sektor pertanian adalah pada tahun 2030, memastikan sistem produksi pangan yang berkelanjutan dan mengimplemantasikan paktekpraktek agrikultur yang tahan lama yang dapat menaikkan produktivitas dan produksi, yang dapat membantu menjaga ekosistem, yang dapat menguatkan kapasitas adaptasi terhadap perubahan iklim, cuaca ekstrim, kekeringan, banjir, dan bencana lainnya, serta secara progresif memperbaiki kualitas lahan dan tanah. Oleh karena itu pertanian ini mempunyai peranan penting dalam pembangunan berkelanjutan.

Dalam hal upaya mendukung salah satu Nawacita yakni terwujudnya swasembada pangan di Indonesia, saat ini di tengahtengah pergeseran fungsi lahan pertanian yang tergusur akibat perkembangan zaman yang cenderung beralih ke sektor industri maupun konstruksi, pemerintah sedang gencar dalammencanangkan program-program yang berhubungan dengan peningkatan kapasitas produksi pada komoditas pertanian, khususnya beras. Berhubungan dengan hal itu, tersedianya data pertanian seperti luas tanam dan

luas panen yang tepat waktu dan akurat merupakan hal yang sangat membantu dalam menentukan kebijakan pertanian yang tepat sasaran.

Selama ini, pengumpulan data luas panen dan luas tanam tanaman padi maupun palawija masih menggunakan metode konvensional dengan menggunakan laporan isian tanaman padi Statistik Pertanian (SP). Berdasarkan metode tersebut, pengumpulan data luas panen dan luas tanam masih didasarkan pada hasil perkiraan pendangan mata petugas pengumpul data (*eye estimate*). Meskipun secara praktikal, metode tersebut mudah untuk diterapkan, tetapi penggunaan metode tersebut sangat bersifat subjektif. Rendahnya akurasi dan waktu pengumpulan data yang cukup lama menjadi beberapa kekurangan dari penggunaan metode tersebut.

Oleh karena hal tersebut, BPS melakukan kerja sama dengan Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT) merancang suatu metode baru untuk melakukan estimasi luas panen yaitu metode Kerangka Sampel Area (KSA). Pendekatan metode ini diharapkan mampu menjadikan penyediaan datadan informasi dari data statistik pertanian yang lebih akurat dan tepat waktu untuk mendukung perencanaan Program Ketahanan Pangan Nasional. Namun, karena keterbatasan data KSA Padi, publikasi ini masih menggunakan data dari laporan isian Statistik Pertanian (SP) dan akan dilakukan penyesuaian untuk publikasi-publikasi berikutnya.

1.2 Tujuan

Tujuan dari pembuatan publikasi Statistik Tanaman Padi dan Palawija Kecamatan Dukuhturi Tahun 2020 ini adalah untuk menyediakan dan mendiseminasikan data luas panen dan luas tanam padi sawah serta luas tanaman palawija.

1.3 Penjelasan Teknis

Pengumpulan data luas tanaman dilakukan berdasarkan laporan bulanan untuk setiap kecamatan dimana kondisi awal bulan sampai akhir bulandiamati dan dilaporkan oleh mantri tani. Data yang tersedia adalah data luas panen, luas rusak, luas tanam baru dan luas tanaman akhir bulan. Frekuensi pengumpulan data dilakukan setiap bulan. Setiap bulannya, hasil dari pengamatan dan pelaporan mantri tani atau KCD setiap kecamatan diserahkan ke Badan Pusat Statistik setelah diverifikasi oleh Dinas Pertanian Dan Ketahanan Pangan Kabupaten Tegal. Badan Pusat Statistik kemudian melakukan penginputan data ke aplikasi SIM-TP untuk mendapatkan data tabulasinya.

1.4 Konsep dan Definisi

- Padi sawah adalah padi yang ditanam di lahan sawah.
 Termasuk padi sawahialah padi rendengan, padi gadu, padi gogo rancah, padi pasang surut, padilebak, padi rembesan dan lain-lain.
- Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak

dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperolehnya atau status lahan tersebut. Termasuk disini lahan yang terdaftar di Pajak Hasil Bumi, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan-lahan bukaan baru. Lahan sawah mencakup pengairan, tadah hujan, sawah pasang surut, rembesan, lebah dan lain sebagainya.

- Luas tanam adalah luas tanaman yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal
 - maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusnahkan karena terserang organisme pengganggu tumbuhan atau sebab-sebab lain, walaupun pada bulan tersebut tanaman baru tadi dibongkar kembali.
- Luas panen adalah luas tanaman yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur. Dalam panen berhasil ini termasuk juga tanaman yang hasilnya sebagian saja dapat dipungut (paling sedikit sampai dengan 11%) yang mungkin disebabkan karena mendapat serangan organisme pengganggu tumbuhan atau bencana alam. Pencabutan bibit tidak termasuk sebagai panen sehingga tidak terhitung.

- Luas puso (Tak Berhasil) adalah luas tanaman yang mengalami serangan organisme pengganggu tumbuhan, bencana alam, sedemikian rupa sehingga hasilnya kurang dari 11% keadaan normal
- Lahan sawah irigasi adalah Lahan sawah yang mempunyai jaringan irigasi dimana saluran pemberi terpisah dari saluran pembuang agar penyediaan dan pembagian air ke dalam lahan sawah tersebut dapat sepenuhnya diatur dan diukur dengan mudah.
- Lahan sawah tadah hujan adalah lahan sawah yang sumber air utamanya berasal dari curah hujan
- Subround adalah istilah periode waktu empat bulanan yang biasanya dipakai dalam penanaman maupun pemanenan tanaman pangan. Subround terdiri dari tiga periode, yaitu Subround I untuk periode Januari April, Subround II untuk periode Mei Agustus, dan Subround III untuk periode September Desember

BAB 2 HASIL SP PADI

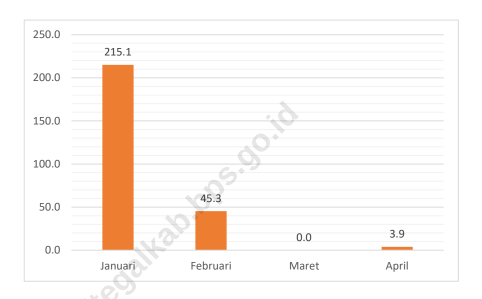
2.1 Luas Tanam

Gambar 1.1.1 menjelaskan luas tanam tanaman padi pada setiap subround tahun 2020. Luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround I (Jan-Apr) sebesar 264,3. Luas tanam tertinggi terjadi pada subround II (Mei-Ags) tahun 2020 sebesar 274,9 hektar. Lalu luas tanam terendah terjadi pada subround III (Sep-Des) sebesar 192,9 hektar.

Gambar 1.1. 1 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I – III Tahun 2020

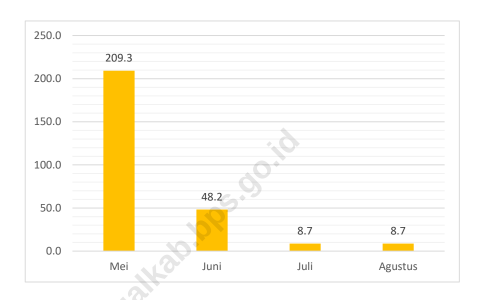


Gambar 1.1. 2 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi Subround I Tahun 2020



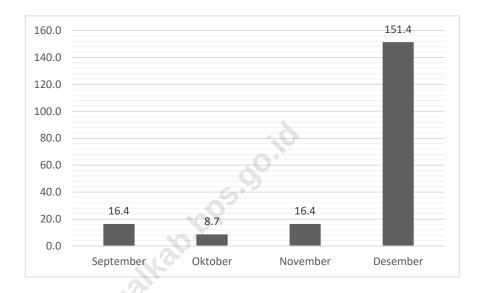
Gambar 1.1.2 menjelaskan luas tanam padi pada subround I tahun 2020. Luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround I tahun 2020 sebesar 264,3 hektar. Luas tanam padi subround I mengalami penurunan dari bulan Januari sampai dengan Maret, kemudian mengalami kenaikan di bulan April 2020. Puncak tanam padi subround I terjadi pada bulan Januari 2020 sebesar 215,1 hektar. Luas tanam terendah subround I terjadi pada bulan Maret 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 1.1. 3 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



Gambar 1.1.3 menjelaskan luas tanam padi pada subround II tahun 2020. Luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround II tahun 2020 sebesar 257,5 hektar. Luas tanam padi subround II mengalami penurunan dari bulan Mei sampai dengan bulan Juni 2020. Luas tanam tertinggi subround II terjadi di bulan Mei 2020 sebesar 209,3 hektar. Sedangkan luas tanam terendah subround II terjadi di bulan Juli dan Agustus 2020 sebesar 8,7 hektar.

Gambar 1.1. 4 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround III
Tahun 2020



Gambar 1.1.4 menjelaskan luas tanam padi pada subround III tahun 2020. Luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround III tahun 2020 sebesar 45,3 hektar. Luas tanam padi subround III mengalami penurunan dan kenaikan dari bulan September 2020 sampai dengan Oktober 2020. Luas tanam padi tertinggi subround III terjadi di bulan Desember 2020 sebesar 151,4 hektar. Sedangkan luas tanam terendah subround III terjadi di bulan Oktober 2020 sebesar 8,7 hektar.

Gambar 1.1. 5 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, 2020



Berdasarkan hasil pengolahan SP Padi pada gambar 1.1.5, perkembangan luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 bergerak secara fluktuatif. Luas tanam padi tertinggi terjadi pada bulan Januari yaitu sebesar 215,1 hektar, sementara luas tanam padi terendah terjadi pada bulan Maret dengan luas tanam padi sebesar 0,0 hektar.

Tabel 1 Luas Tanam (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari – Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Tanam (hektar)
(1)	(2)
Januari	215,1
Februari	45,3
Maret	0,0
April	3,9
Mei	209,3
Juni	48,2
Juli 1400	8,7
Agustus	8,7
September	16,4
Oktober	8,7
November	16,4
Desember	151,4
Jumlah	732,1

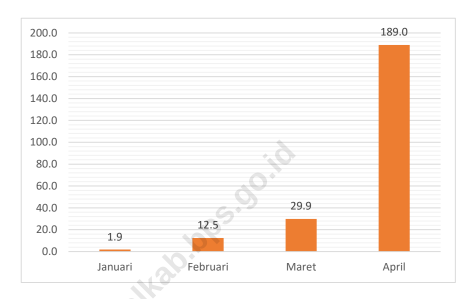
2.2 Luas panen

Gambar 1.2.1 menjelaskan luas panen padi pada setiap subround tahun 2020. Luas panen padi di Kecamatan Dukuhturi pada 2020 sebesar 565,1 hektar. Puncak panen terjadi pada subround II dimana terdapat 264,3 hektar lahan tanaman padi yang dipanen sepanjang Januari – April 2020. Luas panen padi terendah terjadi pada subround III dengan luas panen padi sebesar 67,5 hektar.

Gambar 1.2. 1 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I- III
Tahun 2020

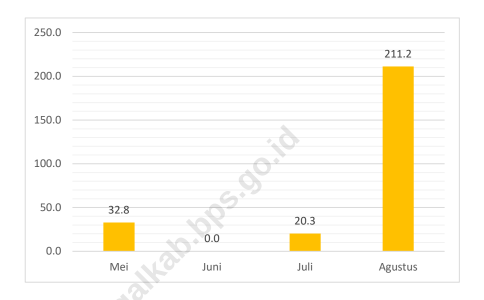


Gambar 1.2. 2 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



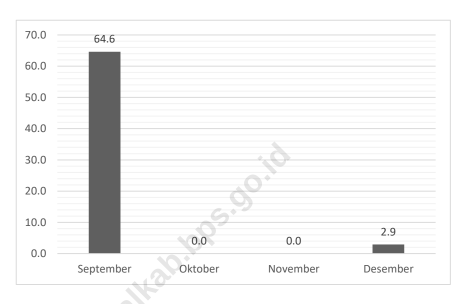
Gambar di atas menunjukkan luas tanam tanaman padi di Kecamatan Dukuhturi pada periode Januari-April 2020. Luas panen padi pada subround I mengalami kenaikan dari bulan Januari sampai April 2020. Puncak panen terjadi di bulan April dengan luas panen sebesar 189 hektar. Luas tanam terendah terjadi di bulan Januari dengan luas panen padi sebesar 1,9 hektar.

Gambar 1.2. 3 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen tanaman padi di Kecamatan Dukuhturi pada periode Mei-Agustus 2020. Secara umum, luas panen pada subround ini merupakan yang terluas dibandingkan dengan kedua subround lainnya dengan luas panen sebesar 264,3 hektar. Puncak panen terjadi pada bulan Agustus dengan luas panen 211,2 hektar dan luas panen terendah terjadi pada bulan Juni dengan luas panen 0,0 hektar.

Gambar 1.2. 4 Luas Panen Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen tanaman padi di Kecamatan Dukuhturi pada periode Mei-Agustus 2020. Luas panen pada subround III mengalami penurunan dari bulan September sampai November, kemudian mengalami kenaikan di bulan Desember 2020. Puncak panen terjadi pada bulan September dengan luas panen 64,6 hektar dan luas panen terendah terjadi pada bulan Oktober-November dengan luas panen sebesar 0,0 hektar.





Berdasarkan hasil pengolahan SP Padi, luas panen padi di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 sebesar 565,1 hektar dengan grafik yang bergerak secara fluktuatif. Luas panen tertinggi terjadi pada bulan Agustus yaitu sebesar 211,2 hektar, sementara luas panen terendah terjadi pada bulan Juni dan Oktober-November dengan luas panen sebesar 0,0 hektar.

Tabel 2 Luas Panen (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari – Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Panen (hektar)	
(1)	(2)	
Januari	1,9	
Februari	12,5	
Maret	29,9	
April	189,0	
Mei	32,8	
Juni	0,0	
Juli	20,3	
Agustus	211,2	
September	64,6	
Oktober	0,0	
November	0,0	
Desember	2,9	
Jumlah	565,1	

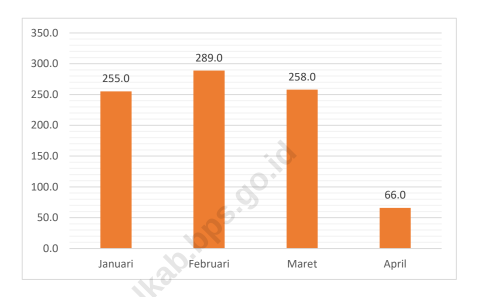
2.3 Luas Tanaman akhir

Gambar 1.3.1 menunjukkan luas tanam tanaman ahir padi di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround tahun 2020. Luas tanaman akhir padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround I (Jan-Apr) sebesar 868 hektar. Pada subround II (Mei-Ags) sebesar 912 atau lebih tinggi dari subround lain di tahun 2020. Luas tanaman akhir terendah terjadi pada subround III (Sep-Des) tahun 2020 sebesar 323 hektar.

Gambar 1.3. 1 Luas Tanaman Akhir Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround I – III Tahun 2020

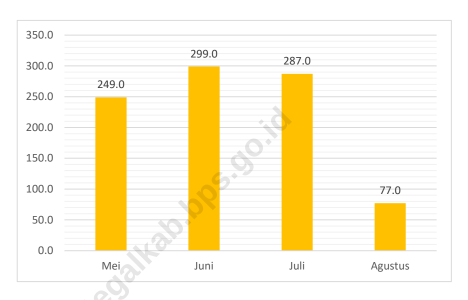


Gambar 1.3. 2 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi Subround I Tahun 2020



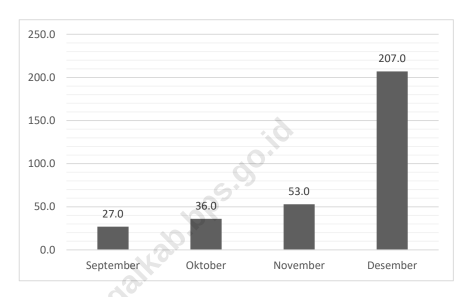
Gambar 1.3.2 menjelaskan luas tanaman akhir padi pada subround I tahun 2020. Luas tanaman akhir padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround I tahun 2020 sebesar 868 hektar. Luas tanaman akhir padi subround I mengalami kenaikan dari bulan Januari sampai dengan Februari, kemudian mengalami penurunan di bulan Maret dan April 2020. Puncak tanam padi subround I terjadi pada bulan Februari 2020 sebesar 289 hektar. Luas tanaman akhir terendah subround I terjadi pada bulan April 2020 sebesar 66 hektar.





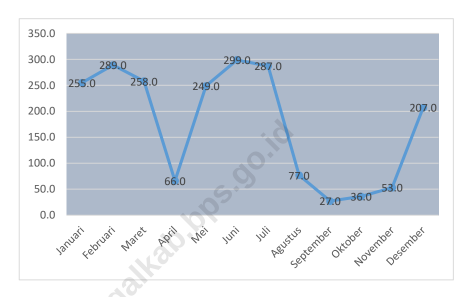
Gambar 1.3.3 menjelaskan luas tanaman akhir padi pada subround II tahun 2020. Luas tanaman akhir padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround II tahun 2020 sebesar 912 hektar atau lebih tingi dari subround lain di tahun 2020. Luas tanaman akhir padi subround II bergerak secara fluktuatif dari bulan Mei sampai bulan Agustus 2020. Luas tanam tertinggi subround II terjadi di bulan Juni 2020 sebesar 299 hektar. Sedangkan luas tanam terendah subround II terjadi di bulan Agustus 2020 sebesar 77 hektar.

Gambar 1.3. 4 Luas Tanam Padi di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar 1.3.4 menjelaskan luas tanaman akhir padi pada subround III tahun 2020. Luas tanaman akhir padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround III tahun 2020 sebesar 323 hektar. Luas tanaman akhir padi subround III mengalami kenaikan dari bulan September sampai bulan Desember 2020. Luas tanaman akhir tertinggi subround III terjadi di bulan Desember 2020 sebesar 207 hektar. Sedangkan luas tanam terendah subround III terjadi di bulan September 2020 sebesar 27 hektar.

Gambar 1.3. 5 Luas Tanaman akhir (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari – Desember 2020



Berdasarkan hasil pengolahan SP Padi pada gambar 1.3.5, perkembangan luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 bergerak secara fluktuatif. Luas tanaman akhir padi tertinggi terjadi pada bulan Juni yaitu sebesar 299 hektar, sementara luas tanaman akhir padi terendah terjadi pada bulan September dengan luas tanam padi sebesar 27 hektar.

Tabel 3 Luas Tanaman Akhir (Lahan Sawah) Padi Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

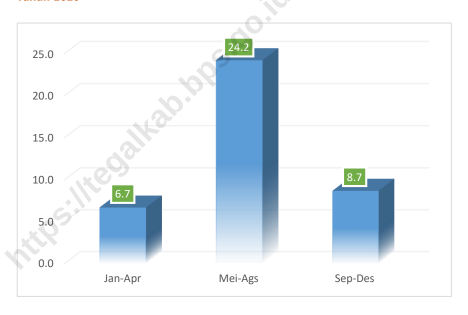
Bulan (1)	Luas Tanaman akhir (hektar)
Januari (-/	255,0
Februari	289,0
Maret	258,0
April	66,0
Mei	249,0
Juni	299,0
Juli	287,0
Agustus	77,0
September	27,0
Oktober	36,0
November	53,0
Desember	207,0
Jumlah	2.103,0

BAB 3 HASIL SP PALAWIJA

3.1 Luas tanam

1. Jagung

Gambar 2.1. 1 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III
Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam tanaman jagung di Kecamatan Dukuhturi pada setiap sobround tahun 2020. Luas tanam padi tertinggi terjadi pada subround II (Mei-Ags) sebesar 24,2 hektar dan tertinggi kedua pada subround III (Sep-Des) sebesar 8,7 hektar. Luas tanam terendah terjadi pada subround I (Jan-Apr) sebesar 6,7 hektar.





Gambar di atas menunjukkan luas tanam tanaman jagung pada subround I tahun 2020. Luas tanam jagung di Kecamatan Dukuhturi pada subround I tahun 2020 sebesar 6,7 hektar. Luas tanam jagung subround I cenderung mendatar dari bulan Januari-Maret, kemudian mengalami penurunan di bulan April 2020. Luas tanam terendah subround I terjadi di bulan April 2020 sebesar 1,0 hektar.





Gambar di atas menunjukkan luas tanam jagung pada subround II tahun 2020. Luas tanam jagung di Kecamatan Dukuhturi pada subround II tahun 2020 sebesar 24,2 hektar atau lebih tinggi dari subround lain di tahun 2020. Luas tanam jagung subround II mengalami penurunan di bulan Juni 2020, kemudian mengalami kenaikan dari bulan Juli 2020 sampai dengan Agustus 2020. Luas tanam tertinggi subround II terjadi di bulan Agustus 2020 sebesar 11,6 hektar. Sedangkan luas tanam terendah subround II terjadi di bulan Juni 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 4 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam Jagung pada subround III tahun 2020. Luas tanam jagung di Kecamatan Dukuhturi pada subround III tahun 2020 sebesar 8,7 hektar. Luas tanam jagung subround III mengalami penurunan dari bulan September 2020 sampai dengan Desember 2020. Luas tanam jagung tertinggi subround III terjadi di bulan September sebesar 7,7 hektar. Sedangkan luas tanam terendah subround III terjadi di bulan November dan Desember 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 5 Luas Tanam Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



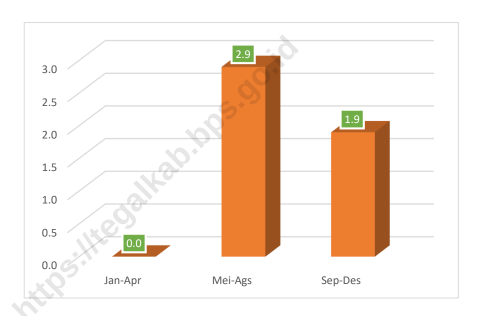
Berdasarkan hasil pengolahan SP Jagung pada gambar 2.1.5, perkembangan luas tanam jagung di Kecamatan Dukuhturi periode Januari sampai dengan bulan Desember 2020 bergerak secara fluktuatif. Luas tanam jagung tertinggi terjadi pada bulan Agustus yaitu sebesar 11,6 hektar, sementara luas tanam jagung terendah terjadi pada bulan Juni dan November-Desember dengan luas tanam jagung sebesar 0,0 hektar.

Tabel 4 Luas Tanam Jagung Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Tanam (hektar)
(1)	(2)
Januari	1,9
Februari	1,9
Maret	1,9
April	1,0
Mei	6,8
Juni	0,0
Juli	5,8
Agustus	11,6
September	7,7
Oktober	1,0
November	0,0
Desember	0,0
Jumlah	39,6

2. Kacang Tanah

Gambar 2.1. 6 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam tanaman Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround tahun 2020. Luas tanam kacang tanah pada subround I (Jan-Apr) 2020 sebesar 0,0 hektar. Pada subround II (Mei-Ags) 2020 sebesar 2,9 hektar atau lebih tinggi dari subround lain di tahun 2020. Subround III (Sep-Des) 2020 luas tanam kacang tanah di kecamatan Dukuhturi sebesar 1,9 hektar.

Gambar 2.1. 7 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam kacang tanah pada subround I tahun 2020. Luas tanam kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada subround I bulan Januari sampai dengan bulan Mei 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 8 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



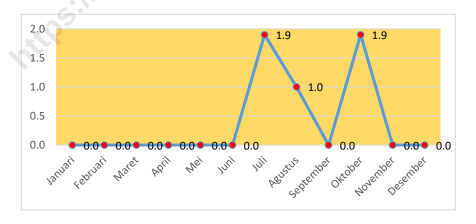
Gambar di atas menunjukkan luas tanam kacang tanah pada subround II tahun 2020. Luas tanam kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada subround II bergerak secara fluktuatif. Luas tanam tertinggi terjadi di bulan Juli dengan luas sebesar 1,9 hektar sementara luas tanam terendah terjadi di bulan Mei-Juni dengan luas tanam 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 9 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam kacang tanah pada subround III tahun 2020. Luas tanam kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada subround III hanya mengalami kenaikan di bulan Oktober dengan luas tanam sebesar 1,9 hektar sedangkan pada bulan lainnya luas tanam sebesar 0.0 hektar.

Gambar 2.1. 10 Luas Tanam Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



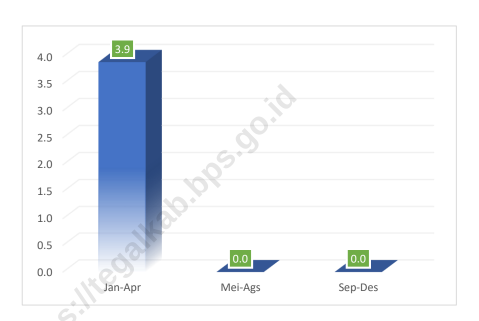
Berdasarkan hasil pengolahan SP Padi pada gambar 2.1.11, perkembangan luas tanam kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 cenderung mendatar dengan luas tanam pada bulan Januari-Desember 2020 sebesar 0,0 hektar.

Tabel 5 Luas Tanam Kacang Tanah Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Tanam (hektar)
(1)	(2)
Januari	0,0
Februari	0,0
Maret	0,0
April	0,0
Mei	0,0
Juni	0,0
Juli	1,9
Agustus	1,0
September	0,0
Oktober	1,9
November	0,0
Desember	0,0
Jumlah	4,8

3. Ubi Jalar

Gambar 2.1. 11 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam tanaman Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround tahun 2020. Luas tanam ubi jalar pada subround I (Jan-Apr) 2020 sebesar 3,9 hektar atau lebh tinggi dari subrund lain di tahun 2020. Pada ubround II (Mei-Ags) 2020 dan subround III (Sep-Des) 2020 luas tanam kacang tanah di kecamatan Dukuhturi sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 12 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



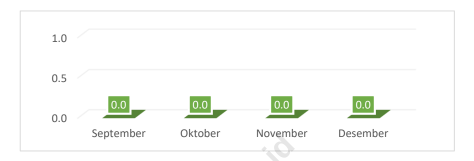
Gambar di atas menunjukkan luas tanam ubi jalar pada subround I tahun 2020. Luas tanam ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada subround I bulan Januari sampai dengan bulan Maret 2020 sebesar 0,0 hektar, kemudian mengalami kenaikan di bulan April 2020 dengan luas tanam sebesar 3,9 hektar.

Gambar 2.1. 13 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



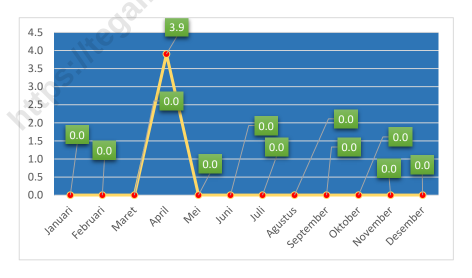
Gambar di atas menunjukkan luas tanam ubi jalar pada subround II tahun 2020. Luas tanam ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada subround II bulan Mei sampai dengan bulan Agustus 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 14 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam ubi jalar pada subround III tahun 2020. Luas tanam ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada subround III bulan September sampai dengan bulan Desember 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 15 Luas Tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



Berdasarkan hasil pengolahan SP Ubi Jalar pada gambar 2.1.17,

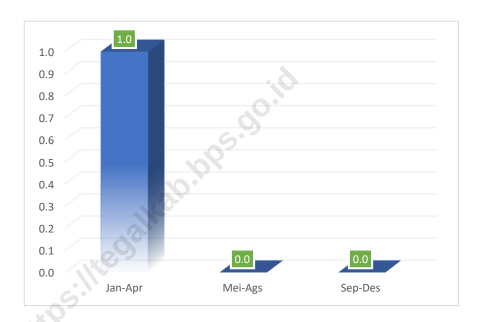
perkembangan luas tanam Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 cenderung mendatar dan hanay mengalami kenaikan pada bulan April dengan luas tanam sebesar 3,9 hektar. Sedangkan luas tanam pada bulan lainnya sebesar 0,0 hektar.

Tabel 6 Tanam Ubi Jalar Di Kecamatan Dukuhturi, Januari – Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Tanam (hektar)
(1)	(2)
Januari	0,0
Februari	0,0
Maret	0,0
April	3,9
Mei	0,0
Juni	0,0
Juli	0,0
Agustus	0,0
September	0,0
Oktober	0,0
November	0,0
Desember	0,0
Jumlah	3,9

4. Ubi Kayu

Gambar 2.1. 16 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam tanaman Ubi Kayu pada setiap subround tahun 2020. Luas tanam ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada subround I (Jan-Apr) sebesar 1,0 hektar atau lebih tinggi dari subround lain di tahun 2020. Luas tanam pada subround II (Mei-Ags) dan subround III (Sep-Des) tahun 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 17 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam ubi kayu pada subround I tahun 2020. Luas tanam padi di Kecamatan Dukuhturi pada subround I tahun 2020 sebesar 1,0 hektar yang terjadi pada bulan Mei 2020, sementara pada bulan lainnya luas tanam sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 18 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



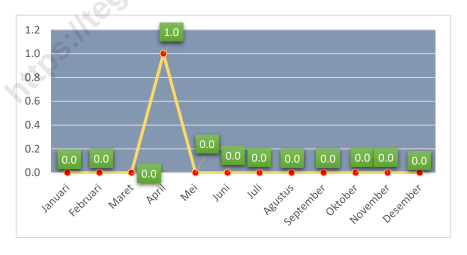
Gambar di atas menunjukkan luas tanam ubi kayu pada subround III tahun 2020. Luas tanam ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada subround III bulan September sampai dengan bulan Desember 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 19 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas tanam ubi kayu pada subround III tahun 2020. Luas tanam ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada subround III bulan September sampai dengan bulan Desember 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.1. 20 Luas Tanam Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



Berdasarkan hasil pengolahan SP Ubi Kayu pada gambar 2.1.23,

perkembangan luas tanam ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 cenderung mendatar dan hanya mengalami kenaikan di bulan April dengan luas tanam sebesar 1,0 hektar. Sementara luas tanam pada bulan lainnya sebesar 0,0 hektar atau tidak ada lahan yang di tanami ubi kayu.

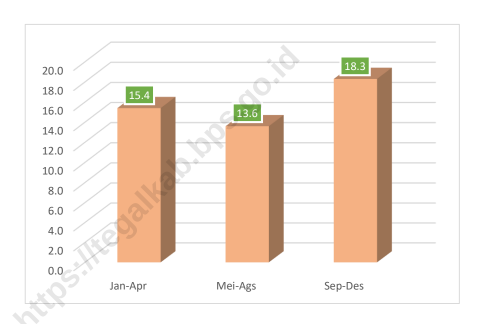
Tabel 7 Luas Tanam Ubi Kayu Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Tanam (hektar)
(1)	(2)
Januari	0,0
Februari	0,0
Maret	0,0
April	1,0
Mei	0,0
Juni	0,0
Juli	0,0
Agustus	0,0
September	0,0
Oktober	0,0
November	0,0
Desember	0,0
Jumlah	1,0

3.2 LUAS PANEN

1. JAGUNG

Gambar 2.2. 1 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



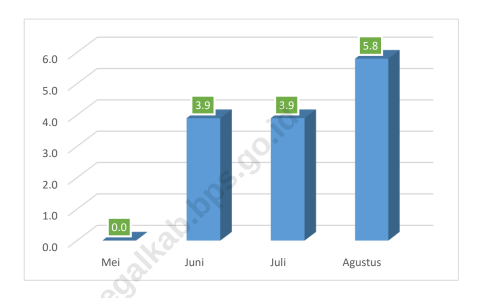
Gambar di atas menunjukkan luas panen tanaman Jagung di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround 2020. Luas panen jagung di Kecamatan Dukuhturi pada 2020 sebesar 47,3 hektar. Puncak panen terjadi pada subround III dimana terdapat 18,3 hektar lahan tanaman jagung yang dipanen sepanjang September-Desember 2020.

Gambar 2.2. 2 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



Gambar di atas menjelaskan luas panen jagung pada subround I tahun 2020. Luas panen jagung di Kecamatan Dukuhturi pada subround I tahun 2020 sebesar 15,4 hektar. Luas panen jagung subround I mengalami kenaikan dari bulan Januari sampai dengan Maret, kemudian mengalami penurunan di bulan April 2020. Puncak panen jagung subround I terjadi pada bulan Maret 2020 sebesar 7,7 hektar. Luas panen terendah subround I terjadi pada bulan Januari 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 3 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



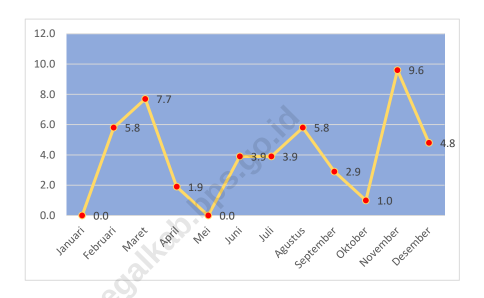
Gambar di atas menjelaskan luas panen jagung pada subround II tahun 2020. Luas panen jagung di Kecamatan Dukuhturi pada subround II tahun 2020 sebesar 13,6 hektar. Luas panen jagung subround II bergerak seara fluktuatif. Puncak panen jagung subround II terjadi pada bulan Agustus 2020 sebesar 5,8 hektar. Luas panen terendah subround II terjadi pada bulan Mei 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 4 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menjelaskan luas panen jagung pada subround III tahun 2020. Luas panen jagung di Kecamatan Dukuhturi pada subround III tahun 2020 sebesar 18,3 hektar. Luas panen jagung subround III bergerak secara fluktuatif. Puncak panen jagung subround III terjadi pada bulan November 2020 sebesar 9,6 hektar. Luas panen terendah subround III terjadi pada bulan Oktober 2020 sebesar 1,0 hektar.

Gambar 2.2. 5 Luas Panen Jagung di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



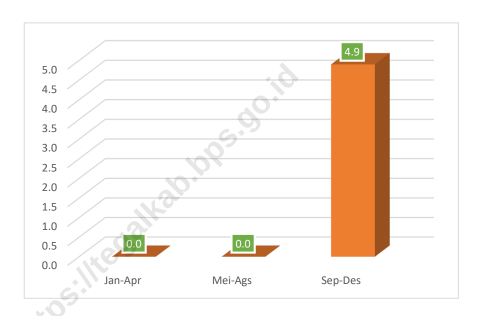
Berdasarkan hasil pengolahan SP Padi pada gambar 2.2.5, perkembangan luas panen jagung di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 bergeraksecara fluktuatif. Luas panen jagung tertinggi terjadi pada bulan November yaitu sebesar 9,6 hektar, sementara luas panen jagung terendah terjadi pada bulan Januari dan Mei dengan luas panen jagung sebesar 0,0 hektar.

Tabel 8 Luas Panen Jagung Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Panen (hektar)	
(1)	(2)	
Januari	0,0)
Februari	5,8	3
Maret	7,7	7
April	1,9)
Mei	0,0)
Juni	3,9)
Juli	3,9)
Agustus	5,8	3
September	2,9)
Oktober	1,0)
November	9,6	6
Desember	4,8	3
Jumlah	47,3	}

2. KACANG TANAH

Gambar 2.2. 6 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen tanaman Kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround 2020. Luas panen kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada 2020 sebesar 4,9 hektar yang terjadi pada subround III (Sep-Des). Pada subround I (Jan-Apr) dan subround II(Mei-Ags) luas panen kacang tanah di kecamatan Dukuhturi sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 7 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



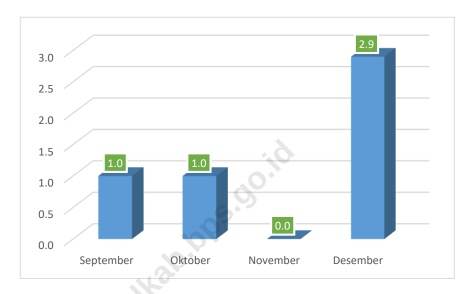
Gambar di atas menunjukkan luas panen kacang tanah pada subround I tahun 2020. Luas panen kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada subround I bulan Januari sampai dengan bulan April 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 8 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



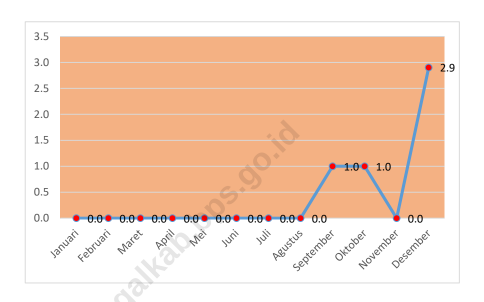
Gambar di atas menunjukkan luas panen kacang tanah pada subround II tahun 2020. Luas panen kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada subround II bulan Mei sampai dengan bulan Aguatus 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 9 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen kacang tanah pada subround III tahun 2020. Luas panen kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi pada subround III bergerak secara fluktuatif. Puncak panen terjadi di bulan Desember dengan luas panen sebesar 2,9 hektar, sementara luas panen terendah terjadi di bulan November dengan luas panen 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 10 Luas Panen Kacang Tanah di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



Berdasarkan hasil pengolahan SP Kacang Tanah pada gambar 2.2.11, perkembangan luas panen kacang tanah di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 cenderung mendatar pada subround I (Jan-Apr) dan subround II (Mei-Ags), kemudian mengalai kenaikan di subround III (Sep-Des). Luas panen tertinggi terjadi pada bulan Desember dengan luas 2,9 hektar.

Tabel 9 Luas Panen Kacang Tanah Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Panen (hektar)	
(1)	(2)	
Januari	0,0	0
Februari	0,0	0
Maret	0,0	0
April	0,0	0
Mei	0,0	0
Juni	0,0	0
Juli	0,0	0
Agustus	0,0	0
September	1,0	0
Oktober	1,0	0
November	0,0	0
Desember	2,0	9
Jumlah	4,9	9

3. UBI JALAR

Gambar 2.2. 11 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen tanaman Ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround 2020. Luas panen ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada 2020 sebesar 2,0 hektar yang terjadi pada subround II (Mei-Ags). Pada subround I (Jan-Apr) dan subround III (Sep-Des) luas panen ubi jalar di kecamatan Dukuhturi sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 12 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen ubi jalar pada subround I tahun 2020. Luas panen ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada subround I bulan Januari sampai dengan bulan April 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 13 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen ubi jalar pada subround II tahun 2020. Luas panen ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada subround II

bergerak secara fuktuatif. Puncak panen terjadi di bulan Juni dan Agustus dengan luas panen sebesar 1,0 hektar. Luas panen terendah terjadi di bulan Mei dan Juli dengan luas panen 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 14 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen ubi jalar pada subround III tahun 2020. Luas panen ubi jalar di Kecamatan Dukuhturi pada subround III bulan September sampai dengan bulan Desember 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 15 Luas Panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



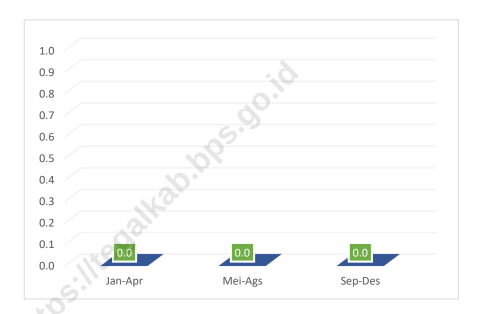
Berdasarkan hasil pengolahan SP Ubi Jalar pada gambar 2.2.17, perkembangan luas panen Ubi Jalar di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 cenderung mendatar dan hanya mengalami kenaikan pada bulan Juni dan Agustus dengan luas panen sebesar 1,0 hektar. Sementara pada bulan lainnya luas panen sebesar 0,0 hektar atau tidak ada lahan ubi kayu yang di panen.

Tabel 10 Luas Panen Ubi Jalar Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Panen (hektar)
(1)	(2)
Januari	0,0
Februari	0,0
Maret	0,0
April	0,0
Mei	0,0
Juni	1,0
Juli	0,0
Agustus	1,0
September	0,0
Oktober	0,0
November	0,0
Desember	0,0
Jumlah	2,0

4. UBI KAYU

Gambar 2.2. 16 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I-III Tahun 2020



Gambar di atas menunjukkan luas panen tanaman Ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada setiap subround 2020. Luas panen ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada 2020 sebesar 0,0 hektar. Luas panen pada subround I (Jan-Apr), subround II (Mei-Ags) dan subround III (Sep-Des) 2020) lahan tanaman ubi kayu yang dipanen 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 17 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround I Tahun 2020



Gambar di atas menjelaskan luas panen ubi kayu pada subround I tahun 2020. Luas panen ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada subround I bulan Januari sampai dengan bulan April 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 18 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround II Tahun 2020



Gambar di atas menjelaskan luas panen ubi kayu pada subround II tahun 2020. Luas panen ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada subround II bulan Mei sampai dengan bulan Agustus 2020 sebesar 0,0 hektar.

Gambar 2.2. 19 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Subround III Tahun 2020



Gambar di atas menjelaskan luas panen ubi kayu pada subround III tahun 2020. Luas panen ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi pada subround III bulan September sampai dengan bulan Desember 2020 sebesar 0,0 hektar

Gambar 2.2. 20 Luas Panen Ubi Kayu di Kecamatan Dukuhturi, Januari-Desember Tahun 2020



Berdasarkan hasil pengolahan SP Padi pada gambar 2.2.23, perkembangan luas panen ubi kayu di Kecamatan Dukuhturi periode Januari-Desember 2020 cenderung mendatar dengan luas panen sebesar 0,0 hektar atau tidak ada lahan ubi kayu yang di panen.

Tabel 11 Luas Panen Ubi Kayu Di Kecamatan Dukuhturi, Januari - Desember 2020 (hektar)

Bulan	Luas Panen (hektar)	
(1)	(2)	
Januari	0,	,0
Februari	0,	,0
Maret	0,	,0
April	0,	,0
Mei	0,	,0
Juni	0,	,0
Juli	0,	,0
Agustus	0,	,0
September	0,	,0
Oktober	0,	,0
November	0,	,0
Desember	0,	,0
Jumlah	0,	,0

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



BADAN PUSAT STATISTIK KABUPATEN TEGAL

JL. Ade Irma Suryani no. 1 Slavii

TelpFax: (0283) 4561190. Email: hps:3320@hps.go.id

Homepage: http://tegalkab.go.id