

DAFTAR PUSTAKA

- Alfred, D. Chandler, Jr. (1962). *Strategy and Structure: Chapter in The History of The Industrial Enterprise*. Cambridge Mass: MIT Press
- Bäckbro, J., & Nyström, H, 2006. *Entrepreneurial Marketing, Innovate value creation*. 01
- David Hunger & Thomas L. Wheelen, *Strategic Management and Business Policy*, 9th Edition, Pearson Prentice Hall, 2004.
- David, Fred R. 2009. *Manajemen Strategis Konsep*. Sunardi D, penerjemah; Wuriarti P, editor. Jakarta: Salemba Empat. Terjemahan dari: *Strategic Management*. Ed ke-12.
- Dianiffa, H. A. (2015). *Strategi Pengembangan Industri Mocaf di Kabupaten Gunungkidul*, Skripsi. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- DPKP, 2019. *Maros Dalam Angka*. Maros: Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Maros
- Erly Suandy, 2008. *Hukum Pajak*, Edisi Kedua, Salemba Empat, Jakarta.
- Hasbullah, R., dan A.R. Dewi. 2011. *Konfigurasi Mesin Penggilingan Padi Untuk Menekan Susut dan Meningkatkan Rendemen Giling*. Prosiding Seminar Nasional Perteta: 125-133.
- Hubeis M, 2013. *Dasar-Dasar Manajemen Industri*. Jakarta: Inti Prima Promosindo
- Hubeis M, Najib M. 2014. *Manajemen Strategik dalam Pengembangan Daya Saing Organisasi*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo Kompas Gramedia.
- Hunger, J. David dan Wheelen, Thomas L, *Manajemen Strategis*, Yogyakarta: Andi, 2003.
- Husein Umar, *Strategic Management in Action*, Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2001
- Husein Umar. *Studi Kelayakan Bisnis: Teknik Menganalisis Kelayakan Rencana Bisnis Secara Komprehensif* (Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2005)
- Kartasapoetra, A. G. 1994. *Teknologi Penyuluhan Pertanian*. Bumi Aksara. Jakarta.

- Kenneth R. Andrew , 1971. *The Concept Of Corporate Strategy*.
- M. Suyanto, *Marketing Strategi Top Brand Indonesia*, Yogyakarta:CV. Andi Offset, 2007
- Mahyarni, Meflinda A, Bustam N, Tanjung H. *Mapping dan Strategi Pengembangan Potensi Ekonomi Berbasis Budaya Lokal di Provinsi Riau*. Jurnal Aplikasi Manajemen. 13(4):620-633.
- Marrus, Stephanie K, (2002). *Building The Strategic Plan: Find Analyze, And Present The Right Information*. Wiley. USA
- Novianti, R.D & Syaichudin. (2010). *Pengembangan media komik pembelajaran matematika untuk meningkatkan pemahaman bentuk soal cerita bab pecahan pada siswa kelas V SDN Ngembung*. Journal Teknologi Pendidikan 10 (1).
- Ommani AR. 2011. *Strengths, Weaknesses, Opportunities and Threats (SWOT) Analysis for Farming System Businesses Management: Case of Wheat Farmers of Shadervan District, S houstar Township, Iran*. *African Journal of Business Management*. 5(22):9448-9454.
- Patiwiri AW dalam Novianti 2010 *Kelayakan Investasi Usaha Penggilingan Padi Pada Kondisi Risiko [Skripsi] Studi Kasus di Penggilingan Padi Skala Kecil Sinar Ginanjar, Kabupaten Karawang, Jawa Barat*
- Patiwiri AW. 2006. *Teknologi Penggilingan Padi*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama 240 hal.
- Patiwiri,AW dalam Indrajaya, AH.2011. *Analisis Biaya dan Kelayakan Usaha Penggilingan Padi di Kelurahan Situ Gede, Kecamatan Bogor Barat*. [Skripsi].Bogor.Fakultas Teknologi Pertanian. Institute Pertanian Bogor.
- Pearce/Robinson, 2008, *Manajemen Strategi* (Formulasi, Implementasi, dan Pengendalian), Penerbit Salemba Empat, Jakarta
- Putri RT, Novirani D, Kurniawan D. 2015. *Formulasi Strategi Menghadapi Persaingan Industri Kuliner Pada EINS BISTRO& BOUTIQUE di Bandung*. Jurnal Reka Integra. 2(3):127-137.
- Quinn, Robert E., CS., 1990, *Becoming A Master Manager, A Competency Framework*, New York: John Wiley & Sons.
- Rachmat, 2014 . *Management strategik*. Bandung : Pustaka Setia
- Rachmat, R. 2012. *Model Penggilingan Padi Terpadu untuk Meningkatkan Nilai Tambah*. Buletin Teknologi Pascapanen Pertanian. Vol. 8 No.2: 99 - 111.

- Rangkuti, F. 2009. *Analisis SWOT Tehnik Membedah Kasus Bisnis : Reorientasi Konsep Perencanaan Strategis Untuk Menghadapi Abad 21*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Sigit Nugraha. 2012. *Inovasi Teknologi Pascapanen Untuk Mengurangi Susut Hasil Dan Mempertahankan Mutu Gabah/Beras Di Tingkat Petani* BuletinÂ Teknologi Pascapanen Pertanian.
- Soemartono., B. Samad., R. Hardjono, dan I. Somadiredja. 1992. *Bercocok Tanam Padi*. CV.Yasaguna. Jakarta. 231 halaman
- Stanton, William J, 2000, *Prinsip-prinsip Pemasaran*, Jilid 1 Edisi ke 3, Alih Bahasa oleh Yohanes Lamarto, Jakarta: Erlangga.
- Suwarsono, 1996, *Manajemen Strategi*, Konsep Analisa dan Konteks, Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Thahir, R. 2010. *Revitalisasi Penggilingan Padi melalui Inovasi Penyosohan Mendukung Swasembada Beras dan Persaingan Global*. Jurnal Pengembangan Inovasi Pertanian. Vol. 3 No. 3: 171-183.

LAMPIRAN

Lampiran 3. Tabel Pembobotan awal Faktor internal pada Opportunity (O)

NO	PERTANYAAN	UD. SUMBER HIDUP (H.MUH. ALI), 63 thn. Dusun Mannuruki	UD. SINAR ABADI (H.ARFAH.HB), 42 thn , dusun bonti-bonti	UD. NURUL (H.SYHRUL), 54 thn, Desa Minasa Baji	UD. HAMZAH (H.ABD.WAHAB) 50 thn, Desa Mattirotasi	UD. SAHRUL (H.JAMALUDDIN) , 46 thn, kel baji pa'mai	UD. MATUTU (SAHABUDDIN), 40 thn, Dusun Bombongi Mandai	UD. CAHAYA MAKMUR (H.NURDIN), 57 thn, desa Alatengae	JUMLAH
1	Ketersediaan bahan baku (Gabah Kering Panen) yang memadai	3	3	4	4	3	4	4	3,571428571
2	Permintaan Pasar meningkat terhadap kebutuhan beras	3	4	4	4	3	4	4	3,714285714
3	Teknologi Alat penggilingan yang semakin canggih, seperti adanya penggilingan gabah terpadu	3	3	3	3	3	3	3	3
4	Adanya Investor dari luar kabupaten ataupun provinsi untuk bermitra dengan pelaku usaha penggilingan gabah di kabupaten Maros	3	4	4	3	3	4	4	3,571428571
5	Bantuan Sarana dan Prasarana yang mendukung Industri penggilingan gabah dari Pemerintah, khususnya dari Kementrian Pertanian	4	3	4	4	4	4	4	3,857142857
6	Adanya Fasilitas Pinjaman Permodalan untuk usaha pertanian	4	4	3	4	3	4	4	3,714285714

Lampiran 4. Tabel Pembobotan awal Faktor internal pada Threat (T)

NO	PERTANYAAN	UD. SUMBER HIDUP (H.MUH.ALI), 63 thn. Dusun Mannuruki	UD. SINAR ABADI H.ARFAH.HB), 42 thn , dusun bonti-bonti	UD. NURUL (H.SYHRUL), 54 thn, Desa Minasa Baji	UD. HAMZAH (H.ABD.WAHAB) 50 thn, Desa Mattirotasi	UD. SAHRUL (H.JAMALUDDIN) , 46 thn, kel baji pa'mai	UD. MATUTU (SAHABUDDIN), 40 thn, Dusun Bombongi Mandai	UD. CAHAYA MAKMUR (H.NURDIN), 57 thn, desa Alatengae	JUMLAH
1	Adanya permainan harga Gabah Kering Panen (GKP) di tingkat pengumpul	3	3	3	4	3	3	4	3,285714286
2	Panen Raya yang serentak sehingga pelaku usaha sulit melakukan penyerapan/pengolahan GKP	3	3	3	3	3	3	3	3
3	Semakin banyak nya industri penggilingan gabah yang lebih lengkap dan terpadu khususnya diluar kabupaten	3	3	3	4	3	3	3	3,142857143
4	Masuknya beras impor ke indonesia dengan harga murah, mengancam produk beras dalam negeri.	3	4	3	3	3	3	4	3,285714286
5	Banyaknya Gabah Kering Panen (GKP) lokal yang di jual keluar kabupaten.	3	3	3	4	3	4	3	3,285714286
6	Adanya Fluktuasi harga Gabah dan Beras	3	3	4	3	3	3	4	3,285714286

Lampiran 5. Produksi Gabah di Kabupaten Maros Tahun 2014

**REALISASI LUAS TANAM, LUAS PANEN, PRODUKTIVITAS DAN PRODUKSI TAHUN 2014
KABUPATEN MAROS**

KOMODITI : PADI

NO	KECAMATAN	LUAS TANAM (HA)			LUAS PANEN (HA)			PROVITAS (KW/HA)	PRODUKSI (TON)	KET
		MT. 2013/2014	MT. 2014	JUMLAH	MT 2013/2014	MT 2014	JUMLAH			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	MAROS BARU	1.439,00	1.101,00	2.540,00	368,00	1.926,00	2.294,00	75,20	17.250,88	
2	TURIKALE	975,00	1.174,00	2.149,00	900,00	1.349,00	2.249,00	86,08	19.359,39	
3	MARUSU	1.205,00	675,00	1.880,00	200,00	1.460,00	1.660,00	67,20	11.155,20	
4	BONTOA	1.935,00	1.810,00	3.745,00	1.710,00	2.035,00	3.745,00	73,60	27.563,20	
5	L A U	2.150,00	2.373,00	4.523,00	1.900,00	2.708,00	4.608,00	76,80	35.389,44	
6	BANTIMURUNG	3.964,00	5.264,00	9.228,00	3.850,00	5.528,00	9.378,00	74,26	69.641,03	
7	SIMBANG	2.034,00	1.933,00	3.967,00	2.243,00	1.604,00	3.847,00	74,40	28.621,68	
8	MANDAI	1.440,00	1.065,00	2.505,00	943,00	1.437,00	2.380,00	72,71	17.304,98	
9	MONGCONGLOE	1.113,00	1.037,00	2.150,00	407,00	1.675,00	2.082,00	68,80	14.324,16	
10	TANRALILI	2.191,00	2.230,00	4.421,00	2.170,00	2.326,00	4.496,00	65,00	29.224,00	
11	TOMPOBULU	2.066,00	2.065,00	4.131,00	1.050,00	3.481,00	4.531,00	70,88	32.115,73	
12	CAMBA	1.937,00	1.015,00	2.952,00	75,00	2.517,00	2.592,00	63,00	16.329,60	
13	CENRANA	2.001,00	770,00	2.771,00	5,00	2.766,00	2.771,00	63,00	17.457,30	
14	MALLAWA	1.775,00	960,00	2.735,00	460,00	2.640,00	3.100,00	63,00	19.530,00	
	J U M L A H	26.225,00	23.472,00	49.697,00	16.281,00	33.452,00	49.733,00	71,00	353.079,43	

MAROS, 18 September 2019

An. KEPALA DINAS

Kabid. Tanaman Pangan dan Hortikultura


HAMBIL S. Hut, MP

Pangkat : Pembina, IV/a

Nip : 197211012000031006

Lampiran 6. Produksi Gabah di Kabupaten Maros Tahun 2015

**REALISASI LUAS TANAM, LUAS PANEN, PRODUKTIVITAS DAN PRODUKSI TAHUN 2015
KABUPATEN MAROS**


KOMODITI : PADI

NO	KECAMATAN	LUAS TANAM (HA)			LUAS PANEN (HA)			PROVITAS (KW/HA)	PRODUKSI (TON)	KET
		MT. 2014/2015	MT. 2015	JUMLAH	MT 2014/2015	MT 2015	JUMLAH			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	MAROS BARU	1.101,00	1.461,00	2.562,00	748,00	1.429,00	2.177,00	75,20	16.371,04	
2	TURIKALE	975,00	1.575,00	2.550,00	600,00	1.350,00	1.950,00	75,20	14.664,00	
3	MARUSU	1.190,00	47,00	1.237,00	750,00	687,00	1.437,00	72,00	10.346,40	
4	BONTOA	1.935,00	1.835,00	3.770,00	1.200,00	2.570,00	3.770,00	73,24	27.611,48	
5	L A U	2.108,00	2.259,00	4.367,00	1.500,00	2.832,00	4.332,00	70,93	30.726,88	
6	BANTIMURUNG	3.964,00	6.688,00	10.652,00	2.429,00	5.514,00	7.943,00	98,56	78.286,21	
7	SIMBANG	2.034,00	2.591,00	4.625,00	3.868,00	1.905,00	5.773,00	66,16	38.194,17	
8	MANDAI	1.440,00	1.440,00	2.880,00	595,00	2.410,00	3.005,00	66,56	20.001,28	
9	MONGCONGLOE	1.042,00	1.143,00	2.185,00	469,00	1.565,00	2.034,00	68,26	13.884,08	
10	TANRALILI	2.191,00	2.391,00	4.582,00	1.890,00	2.342,00	4.232,00	77,76	32.908,03	
11	TOMPOBULU	2.066,00	1.931,00	3.997,00	50,00	3.202,00	3.252,00	80,00	26.016,00	
12	CAMBA	1.937,00	870,00	2.807,00	435,00	2.572,00	3.007,00	96,00	28.867,20	
13	CENRANA	2.001,00	1.235,00	3.236,00	-	3.236,00	3.236,00	78,00	25.240,80	
14	MALLAWA	983,00	1.706,00	2.689,00	80,00	2.851,00	2.931,00	81,00	23.741,10	
	J U M L A H	24.967,00	27.172,00	52.139,00	14.614,00	34.465,00	49.079,00	82,99	407.306,62	

MAROS, 18 September 2019

An. KEPALA DINAS

Kabid. Tanaman Pangan dan Hortikultura


HAMRI, S.Hut, MP

Pangkat : Pembina, IV/a

Nip : 197211012000031006

Lampiran 7. Produksi Gabah di Kabupaten Maros Tahun 2016

**REALISASI LUAS TANAM, LUAS PANEN, PRODUKTIVITAS DAN PRODUKSI TAHUN 2016
KABUPATEN MAROS**

KOMODITI : PADI

NO	KECAMATAN	LUAS TANAM (HA)			LUAS PANEN (HA)			PROVITAS (KW/HA)	PRODUKSI (TON)	KET
		MT. 2015/2016	MT. 2016	JUMLAH	MT 2015/2016	MT 2016	JUMLAH			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	MAROS BARU	1.101,00	1.226,00	2.327,00	397,00	2.190,00	2.587,00	75,20	19.454,24	
2	TURIKALE	1.025,00	1.640,00	2.665,00	700,00	1.850,00	2.550,00	70,88	18.074,40	
3	MARUSU	1.190,00	190,00	1.380,00	3,00	1.327,00	1.330,00	72,00	9.576,00	
4	BONTOA	1.930,00	1.935,00	3.865,00	-	3.865,00	3.865,00	48,82	18.868,93	
5	L A U	2.309,00	3.484,00	5.793,00	1.155,00	4.418,00	5.573,00	70,93	39.529,29	
6	BANTIMURUNG	5.745,00	5.433,00	11.178,00	5.082,00	5.670,00	10.752,00	89,61	96.348,67	
7	SIMBANG	3.823,00	1.370,00	5.193,00	2.809,00	1.909,00	4.718,00	73,63	34.740,21	
8	MANDAI	1.440,00	1.440,00	2.880,00	525,00	2.355,00	2.880,00	45,01	12.961,92	
9	MONGCONGLOE	1.139,00	1.374,00	2.513,00	1.037,00	1.398,00	2.435,00	67,99	16.554,75	
10	TANRALILI	3.041,00	2.041,00	5.082,00	2.541,00	2.191,00	4.732,00	76,49	36.193,49	
11	TOMPOBULU	2.636,00	1.916,00	4.552,00	1.995,00	2.932,00	4.927,00	75,30	37.100,31	
12	CAMBA	1.937,00	1.752,00	3.689,00	235,00	3.554,00	3.789,00	61,32	23.234,15	
13	CENRANA	2.001,00	2.134,00	4.135,00	21,00	3.864,00	3.885,00	71,08	27.615,88	
14	MALLAWA	1.770,00	1.985,00	3.755,00	585,00	3.405,00	3.990,00	65,73	26.227,60	
	J U M L A H	31.087,00	27.920,00	59.007,00	17.085,00	40.928,00	58.013,00	68,86	399.456,80	

MAROS, 18 September 2019

An. KEPALA DINAS

Kabid. Tanaman Pangan dan Hortikultura


HAMRIL S. Hut, MP

Pangkat : Pembina, IV/a

Nip : 197211012000031006

Lampiran 8. Produksi Gabah di Kabupaten Maros Tahun 2017

**REALISASI LUAS TANAM, LUAS PANEN, PRODUKTIVITAS DAN PRODUKSI TAHUN 2017
KABUPATEN MAROS**

KOMODITI : PADI

NO	KECAMATAN	LUAS TANAM (HA)			LUAS PANEN (HA)			PROVITAS (KW/HA)	PRODUKSI (TON)	KET
		MT. 2016/2017	MT. 2017	JUMLAH	MT 2016/2017	MT 2017	JUMLAH			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	MAROS BARU	2.105,00	234,00	2.339,00	1.028,00	1.299,00	2.327,00	66,88	15.562,98	
2	TURIKALE	1.511,00	839,00	2.350,00	1.665,00	1.000,00	2.665,00	90,80	24.198,20	
3	MARUSU	1.682,00	-	1.682,00	728,00	1.004,00	1.732,00	72,00	12.470,40	
4	BONTOA	2.770,00	1.100,00	3.870,00	1.935,00	1.935,00	3.870,00	73,24	28.343,88	
5	L A U	3.034,00	2.084,00	5.118,00	3.350,00	2.343,00	5.693,00	72,18	41.090,18	
6	BANTIMURUNG	5.289,00	5.452,00	10.741,00	6.192,00	4.819,00	11.011,00	69,70	76.746,67	
7	SIMBANG	2.839,00	1.549,00	4.388,00	3.284,00	2.034,00	5.318,00	63,11	33.561,90	
8	MANDAI	2.230,00	650,00	2.880,00	833,00	2.047,00	2.880,00	67,02	19.301,76	
9	MONGCONGLOE	2.131,00	297,00	2.428,00	1.374,00	1.139,00	2.513,00	64,53	16.217,23	
10	TANRALILI	3.132,00	1.335,00	4.467,00	2.891,00	2.191,00	5.082,00	55,57	28.242,37	
11	TOMPOBULU	3.466,00	870,00	4.336,00	2.606,00	1.995,00	4.601,00	59,47	27.360,61	
12	CAMBA	2.909,00	965,00	3.874,00	1.172,00	2.837,00	4.009,00	59,47	23.840,19	
13	CENRANA	2.977,00	1.263,00	4.240,00	2.026,00	2.046,00	4.072,00	49,44	20.131,97	
14	MALLAWA	2.515,00	1.060,00	3.575,00	1.550,00	2.115,00	3.665,00	61,95	22.705,90	
	J U M L A H	38.590,00	17.698,00	56.288,00	30.634,00	28.804,00	59.438,00	66,10	392.868,20	

MAROS, 18 September 2019

An. **KEPALA DINAS**

Kabid. Tanaman Pangan dan Hortikultura


HAMRIL S. Hut, MP

Pangkat : Pembina, IV/a

Nip : 197211012000031006

Nip : 19671231 198702 1 006

Lampiran 9. Produksi Gabah di Kabupaten Maros Tahun 2018

**REALISASI LUAS TANAM, LUAS PANEN, PRODUKTIVITAS DAN PRODUKSI TAHUN 2018
KABUPATEN MAROS**

KOMODITI : PADI

NO	KECAMATAN	LUAS TANAM (HA)			LUAS PANEN (HA)			PROVITAS (KW/HA)	PRODUKSI (TON)	KET
		MT. 2017/2018	MT. 2018	JUMLAH	MT. 2017/2018	MT. 2018	JUMLAH			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	MAROS BARU	1.101,00	994,00	2.095,00	182,00	1.853,00	2.035,00	63,50	12.922,25	
2	TURIKALE	975,00	1.050,00	2.025,00	645,00	1.305,00	1.950,00	64,00	12.480,00	
3	MARUSU	1.190,00	-	1.190,00	221,00	969,00	1.190,00	60,80	7.235,20	
4	BONTOA	1.965,00	1.895,00	3.860,00	35,00	3.825,00	3.860,00	55,84	21.554,24	
5	L A U	2.209,00	2.541,00	4.750,00	2.695,00	2.348,00	5.043,00	70,93	35.770,00	
6	BANTIMURUNG	4.238,00	5.143,00	9.381,00	6.144,00	4.871,00	11.015,00	73,60	81.070,40	
7	SIMBANG	2.084,00	3.416,00	5.500,00	2.354,00	1.916,00	4.270,00	66,16	28.250,32	
8	MANDAI	1.440,00	1.030,00	2.470,00	847,00	1.623,00	2.470,00	66,20	16.351,40	
9	MONGCONGLOE	1.139,00	980,00	2.119,00	558,00	1.570,00	2.128,00	56,62	12.048,74	
10	TANRALILI	2.461,00	1.647,00	4.108,00	2.005,00	2.023,00	4.028,00	59,48	23.958,54	
11	TOMPOBULU	2.116,00	1.499,00	3.615,00	1.677,00	1.793,00	3.470,00	67,20	23.318,40	
12	CAMBA	1.937,00	875,00	2.812,00	-	2.627,00	2.627,00	70,68	18.567,64	
13	CENRANA	2.001,00	822,00	2.823,00	335,00	2.581,00	2.916,00	60,00	17.496,00	
14	MALLAWA	1.770,00	640,00	2.410,00	260,00	2.045,00	2.305,00	60,80	14.014,40	
	J U M L A H	26.626,00	22.532,00	49.158,00	17.958,00	31.349,00	49.307,00	63,99	315.497,88	

MAROS, 18 September 2019

An. KEPALA DINAS

Kabid. Tanaman Pangan dan Hortikultura



HAMRIL S. Hut, MP

Pangkat : Pembina, IV/a

Nip : 197211012000031006

Lampiran 10. Produksi Gabah di Kabupaten Maros Tahun 2019

**RENCANA LUAS PERTANAMAN DAN PANEN KOMODITI PADI DI KABUPATEN MAROS
TAHUN 2019**

NO	KECAMATAN	LUAS PERTANAMAN PADI (Ha)	PRODUKSI GABAH GKP (ton)	PRODUKSI GABAH GKG (ton)	PRODUKSI BERAS/TAHUN (ton)
1.	Mandai	2.440	14.640	12.206,83	7.814,81
2.	Moncongloe	2.070	12.420	10.355,80	6.629,78
3.	Maros Baru	2.095	12.570	10.480,87	6.709,85
4.	Marusu	1.190	7.140	5.953,33	3.811,32
5.	Turikale	2.000	12.000	10.005,60	6.405,59
6.	Lau	4.740	28.440	23.713,27	15.181,24
7.	Bontoa	3.860	23.160	19.310,81	12.362,78
8.	Bantimurung	9.655	57.930	48.302,03	30.922,96
9.	Simbang	5.500	33.000	27.515,40	17.615,36
10.	Tanralili	4.108	24.648	20.551,50	13.157,07
11.	Tompobulu	3.615	21.690	18.085,12	11.578,10
12.	Camba	2.812	16.872	14.067,87	9.006,25
13.	Cenrana	2.823	16.938	14.122,90	9.041,48
14.	Mallawa	2.392	14.352	11.966,70	7.661,08
	Maros	49.300	295.800	246.638,04	157.897,67

Sumber : Hasil Olah Data Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kab. Maros

Keterangan :

- Produksi Gabah = 6 Ton/Ha (rata –rata hasil ubinan petugas BPS dan Koordinator BPP kecamatan di tingkat petani)
- Angka konversi gabah dari Gabah Kering Panen (GKP) ke gabah kering giling (GKG) Secara nasional sebesar 83,38 persen, hasil Survei Konversi Gabah ke Beras (SKGB) tahun 2018 yang ditetapkan oleh BPS Pusat . Angka ini mengartikan bahwa tiap 100 kg Gabah Kering Panen (GKP) akan menghasilkan 83,38 per kg gabah kering giling (GKG).
- Angka konversi gabah kering giling (GKG) ke Beras sebesar 64,02 persen ,berdasarkan hasil Survei Konversi Gabah ke Beras (SKGB) Tahun 2018 yang ditetapkan oleh BPS Pusat.

Maros, Januari 2020

An. Kepala Dinas

Kabid. Tanaman Pangan dan Hortikultura

HAMRIL, S.Hut, MP

Pangkat : Pembina, IV/a

NIP : 197211012000031006

Lampiran 11. Foto Dokumentasi Penelitian



Industri Penggilingan Gabah UD. SINAR ABADI



Industri Penggilingan Gabah UD. CAHAYA



Industri Penggilingan Gabah UD. SAHRUL



Industri Penggilingan Gabah UD. SUMBER HIDUP