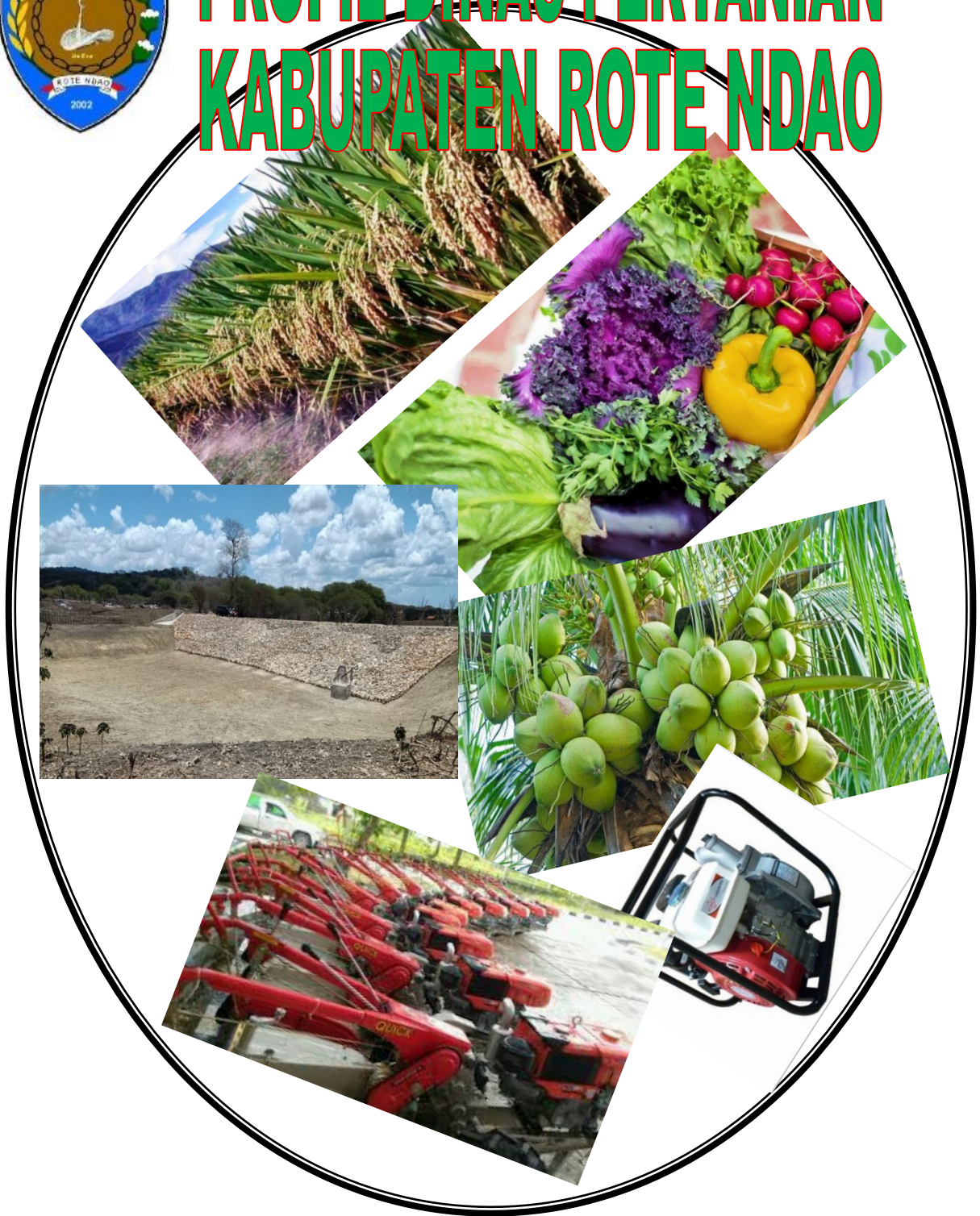




PROFIL DINAS PERTANIAN KABUPATEN ROTE NDAO



2019

KATA PENGANTAR



Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat dan rahmat-Nya buku profil Dinas Pertanian tahun 2019 disusun.

Penyusunan buku profil ini dimaksudkan untuk memberikan gambaran tentang Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao, potensi sumber-sumber daya maupun hasil-hasil pembangunan Pertanian di Kabupaten Rote Ndao.

Buku profil ini juga diharapkan dapat memberikan masukan dalam rangka perencanaan dan evaluasi pembangunan bidang Pertanian di Kabupaten Rote Ndao.

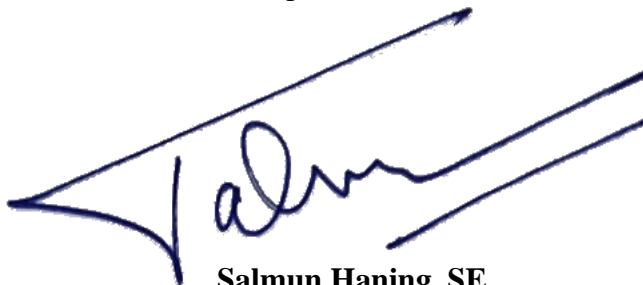
Disamping itu buku ini juga diharapkan dapat mendukung perumusan kebijakan pembangunan Pertanian dan memberikan informasi keberhasilan pembangunan serta pencapaian pembangunan Pertanian di Kabupaten Rote Ndao.

Pada kesempatan ini disampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah turut bersumbangsih bagi suksesnya penyusunan buku ini.

Akhirnya kami mengharapkan masukan, usulan dan saran bagi penyempurnaan buku ini dan semoga bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan.

Ba'a, Desember 2020

Kepala Dinas Pertanian
Kabupaten Rote Ndao,



Salmun Haning, SE

Pembina Tk.I

NIP. 19760801 200312 1 008

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	1
C. Permasalahan dan Hambatan	1
D. Hasil Yang Diharapkan	1
BAB II GAMBARAN UMUM KABUPATEN ROTE NDAO	2
A. Gambaran Umum	2
B. Gambaran Organisasi, Kelembagaan dan Regulasi	4
C. Sumber Daya Pertanian	5
BAB III POTENSI SUMBER DAYA PERTANIAN KABUPATEN ROTE NDAO	7
A. Luas Tanah Menurut Penggunaannya	7
B. Data produksi Usahatani	8
C. Data Harga Komoditas Pertanian	19
D. Data Alsintan	21
E. Data Embung	22
F. Data Irigasi Air Tanah Dalam	22
BAB IV PENUTUP	24
LAMPIRAN-LAMPIRAN	25

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Pertanian merupakan salah satu penopang kesejahteraan yang termasuk di dalam bidang pertanian. Bidang Pertanian sangat potensial dalam mempengaruhi tidak saja kesejahteraan masyarakat umum akan tetapi juga sangat berpengaruh terhadap pendapatan suatu daerah baik local maupun nasional. Di dalam dunia Pertanian memiliki potensial bisnis yang sangat besar dan mempengaruhi khalayak hidup orang banyak yang terlibat didalam bidang tersebut misalnya tanaman pangan, tanaman hortikultura, tanaman perkebunan.

B. Tujuan

Tujuan penyusunan buku profil Dinas Pertanian ini adalah :

1. Memberikan gambaran umum mengenai kondisi dan potensi Pertanian di Kabupaten Rote Ndao.
2. Menyediakan data dan informasi tentang potensi Pertanian yang ada di Kabupaten Rote Ndao.
3. Memperkaya perbendaharaan sekaligus sebagai media informasi yang efektif dan efisien.

C. Permasalahan dan Hambatan

Permasalahan dan hambatan dari kegiatan ini adalah

1. Masih lemahnya pendataan yang baik di level staf.
2. Terbatasnya sumber data baik data primer maupun sekunder yang dimiliki oleh bidang.

D. Hasil Yang Diharapkan

Hasil yang diharapkan dari kegiatan ini adalah

1. Tersedianya data dan informasi bagi masyarakat petani, instansi terkait dan stakeholder/pemangku kepentingan yang membutuhkan.
2. Tersedianya buku profil Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao Tahun 2019.

BAB II
GAMBARAN UMUM KABUPATEN ROTE NDAO

A. Gambaran Umum

1. Letak Wilayah

Kabupaten Rote Ndao berada pada 8° - 12° LS dan 118° - 125° BT dan merupakan wilayah yang terselatan dari Negara Kesatuan Republik Indonesia, dengan ketinggian tempat $\pm 12 - 281$ meter dari permukaan l

2. Luas Wilayah

Luas wilayah Kabupaten Rote Ndao adalah 1.280,10 Km². Yang dibagi dalam 10 Kecamatan dengan 119 Desa/Kelurahan yang terdiri dari 112 Desa dan 7 Kelurahan.

Untuk lebih jelasnya luas wilayah per kecamatan dapat di lihat pada tabel 1

Tabel 1. : Luas wilayah, Jumlah Desa/Kelurahan .

No	Kecamatan	Luas wilayah (km ²)	Jumlah Desa / Kelurahan		
			Desa	Kelurahan	Jumlah
1	Rote Timur	110,84	10	1	11
2	Landu Leko	194,06	7	-	7
3	Pantai Baru	176,18	14	1	15
4	Rote Tengah	162,50	7	1	8
5	Rote Selatan	73,38	7	-	7
6	Lobalain	145,70	15	3	18
7	Rote Barat Laut	172,40	21	1	22
8	Rote Barat Daya	114,57	19	-	19
9	Rote Barat	116,28	7	-	7
10	Ndao Nuse	14,19	5	-	5
	Jumlah	1.280,10	112	7	119

Sumber: BPS Kabupaten Rote Ndao, 2019

3. Batas Wilayah

Kabupaten Rote Ndao merupakan kabupaten Kepulauan, maka wilayahnya berbatasan dengan laut sebagai berikut:

- Sebelah Timur berbatasan dengan Selat Pukuafu
- Sebelah Barat berbatasan dengan Laut Sabu
- Sebelah Utara berbatasan dengan Laut Sabu
- Sebelah Selatan berbatasan dengan Samudra Indonesia

selengkapnya dapat dilihat pada peta Kabupaten Rote Ndao, berikut ini.



Gambar 1: Peta Kabupaten Rote Ndao

4. Topografi

Sebagian besar wilayah Kabupaten Rote Ndao merupakan tanah rata, sedikit berbukit/ bergelombang dengan kemiringan tanah 1-30 % dan memiliki vegetasi padang, lontar, dan semak belukar`

5. Jenis Tanah

Klasifikasi jenis tanah yang ada di pulau Rote pada umumnya memiliki jenis tanah latosol dengan struktur tanahnya lempung sehingga pada musim panas pecah-pecah/terbelah`

6. Iklim

Kabupaten Rote Ndao termasuk daerah beriklim tropis (kering) dengan suhu rata-rata berkisar antara 25⁰ – 29⁰ C dan kelembaban rata-rata berkisar antara 73 – 88`

7. Curah Hujan

Kabupaten Rote Ndao termasuk daerah kering dengan rata-rata bulan kering berkisar antara 8 – 9 bulan karena curah hujan sangat terbatas, sedangkan bulan basah berkisar antara 3 – 4 bulan pertahun. Data curah hujan 5 (lima) tahun terakhir dapat dilihat pada tabel 2 dibawah ini:

No	Bulan	Curah Hujan (mm)/Tahun									
		2014		2015		2016		2017		2018	
		CH	HH	CH	HH	CH	HH	CH	HH	CH	HH
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Januari	345	24	603	26	145	16	183	19	598,1	28
2.	Pebruari	233	23	423	23	191	19	326	17	99,7	7
3.	Maret	100	14	283	17	283	22	433	23	94,8	9
4.	April	98	12	66	5	2	3	103	12	36,0	8
5.	Mei	27	8	3	2	145	9	5	4	3,4	1
6.	Juni	21	8	4	3	20	7	7	4	1,0	1
7.	Juli	23	8	3	2	7	3	5	7	-	-
8.	Agustus	3	2	1	3	1	2	2	2	69,2	5
9.	September	0	-	5	2	59	5	-	-	1,5	1
10.	Oktober	0	-	-	-	20	7	48	5	11,3	2
11.	Nopember	3	3	3	1	62	9	186	12	55,1	11
12.	Desember	420	22	209	18	231	23	313	19	150,5	12
	J u m l a h	1270	124	1603	103	1166	125	1.611	124	1120,6	85

B. Gambaran Organisasi, Kelembagaan dan Regulasi

1. Kelembagaan Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao

Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao merupakan salah satu satuan kerja Organisasi Perangkat Daerah (OPD) Pemerintah Kabupaten Rote Ndao yang beralamat di Jalan Lekunik Kompleks Perkantoran Bumi Ti'ilangga Permai – Baa Rote Ndao. Wilayah kerja Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao sama dengan wilayah administrasi Pemerintah Kabupaten Rote Ndao yang meliputi 10 kecamatan 112 Desa dan 7 kelurahan.

Berdasarkan Peraturan Bupati Nomor 43 Tahun 2016, tugas pokok dan fungsi Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao adalah sebagai berikut :

a. Tugas Pokok :

- Melaksanakan sebagian urusan pemerintah di bidang Pertanian
- Melaksanakan tugas pembantuan yang diberikan Pemerintah di bidang Pertanian

b. Fungsi :

- Perumusan kebijakan teknis bidang pertanian;
- Pelaksanaan kebijakan bidang pertanian;
- Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan bidang pertanian;
- Pelaksanaan administrasi dinas dibidang pertanian; dan
- Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Bupati terkait dengan tugas dan fungsinya.

Dinas Pertanian merupakan unsur pelaksanaan Otonomi Daerah dibidang Pertanian yang dipimpin oleh Kepala Dinas, berkedudukan dibawah dan bertanggung jawab pada Bupati melalui sekretaris Daerah. Dalam melaksanakan tugasnya Kepala Dinas Pertanian di bantu oleh 1 (satu) orang sekretaris, 4 (empat) orang Kepala Bidang, 12 (dua Belas) Kepala Seksi, Kelompok Jabatan Fungsional masing-masing dengan rumusan tugas sebagai berikut :

1. Sekretariat :

Tugas Pokok sekretariat adalah merencanakan operasional, mengendalikan dan mengevaluasi pelaksanaan kegiatan kesekretariatan meliputi program, data dan evaluasi keuangan, kepegawaian dan umum berdasarkan ketentuan dan prosedur yang berlaku agar terwujudnya pelayanan administrasi yang cepat, tepat dan lancar. Sekretariat terdiri dari ;

- Sub Bagian Umum dan Kepegawaian
- Sub Bagian Keuangan dan Aset
- Sub Bagian Perencanaan, Evaluasi dan Pelaporan

2. Bidang Kelembagaan, Sarana dan Prasarana

Tugas Pokok Bidang Kelembagaan, Sarana dan Prasarana adalah merencanakan operasional pembinaan dan pengendalian sarana prasarana pengembangan sumber daya Pertanian meliputi lahan dan irigasi, pembiayaan dan investasi berdasarkan ketentuan dan prosedur yang berlaku untuk meningkatkan produksi Pertanian. Bidang Kelembagaan, Sarana dan Prasarana, terdiri dari :

- Seksi Kelembagaan, Pupuk dan Pestisida;
- Seksi Pengolahan Lahan dan Air; dan
- Seksi Alat dan Mesin Pertanian.

3. Bidang Tanaman Pangan

Tugas Pokok Bidang perbibitan dan produksi adalah merencanakan operasional, mengendalikan dan mengevaluasi kegiatan tanaman pangan. Bidang tanaman pangan, terdiri dari :

- Seksi produksi serelia;
- Seksi produksi aneka kacang dan umbi; dan
- Seksi pengolahan dan pemasaran.

4. Bidang Tanaman Hortikultura

Tugas pokok bidang tanaman hortikultura adalah merencanakan operasional, mengendalikan dan mengevaluasi kegiatan tanaman hortikultura. Bidang hortikultura, terdiri dari :

- Seksi produksi tanaman buah dan florikultura;
- Seksi tanaman sayur dan tanaman obat; dan
- Seksi pengolahan dan pemasaran.

5. Bidang Tanaman Perkebunan

Tugas pokok bidang tanaman perkebunan adalah merencanakan operasional, mengendalikan dan mengevaluasi kegiatan di bidang perkebunan. Bidang tanaman perkebunan, terdiri dari :

- Seksi tanaman semusim dan rempah;
- Seksi tanaman tahunan dan penyegar; dan
- Seksi pengolahan dan pemasaran.

6. Kelompok Jabatan Fungsional

Kelompok Jabatan Fungsional mempunyai tugas melaksanakan sebagian tugas dinas daerah sesuai keahlian dan kebutuhan.

C. Sumber Daya Dinas Pertanian :

1. Sumber Daya Manusia

Jumlah Pegawai Negeri Sipil yang dimiliki oleh Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao berjumlah 93 orang dan tenaga honorer/THL sebanyak 98 orang, dengan rincian sebagai berikut:

No	Jabatan Struktural/Fungsional	Jumlah (orang)	Keterangan
1	Esselon II/b	1	
2	Esselon III/a	1	
3	Esselon III/b	4	
4	Esselon IV/a	15	
5	Staf	72	
6	Honorer/THL	98	
Jumlah		191	

2. Tingkat Pendidikan

Tingkat pendidikan Pegawai Negeri Sipil pada Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao keadaan sampai dengan saat ini rata – rata berpendidikan Sarjana/Diploma dan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) atau sederajat tergambar pada tabel berikut :

No	Tingkat Pendidikan	Jenis Kelamin		Jumlah
		L	P	
1	S2	-	-	-
2	S1	31	17	48
3	D3	1	-	1
4	SLTA/SMK	24	21	43
5	SMP	1	-	1
6	SD	-	-	-
Jumlah				93

3. Jumlah Aset/Modal

No	Jenis Prasarana/Sarana	Lokasi	Jumlah	Keterangan
1	Tanah	Holoama, Daleholu dan Busalangga	4 Bidang	Berfungsi
2	Kantor	Dinas	1 Buah	Berfungsi
3	Gudang	Holoama	2 Buah	Berfungsi
4	Kendaraan Roda 4	Dinas	3 Buah	Berfungsi
5	Kendaraan Roda 2	Dinas	70 Buah	Berfungsi
6	Traktor Roda 4	Dinas	7 Buah	Berfungsi
7	Traktor Roda 2	Dinas	141 Buah	Berfungsi
8	Laptop	Dinas	10 Unit	Berfungsi
9	Kamera	Dinas	2 Unit	Berfungsi
10	Infocus	Dinas	1 Unit	Berfungsi
11	Meja	Dinas	102 Buah	Berfungsi
12	Kursi	Dinas	102 Buah	Berfungsi

BAB III
POTENSI SUMBER DAYA PERTANIAN
KABUPATEN ROTE NDAO

Arah kebijakan Pembangunan Kabupaten Rote Ndao bertumpu pada sector pertanian didalamnya sub sector peternakan dan perikanan untuk mendukung pariwisata daerah dan tumbuhnya sector jasa, perdagangan, hotel dan restoran. Sektor Pertanian merupakan salah satu penyumbang terbesar dalam laju pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Rote Ndao, hal ini ditunjukkan dengan potensi Pertanian diantaranya pengembangan tanaman pangan, pengembangan tanaman hortikultura dan pengembangan tanaman perkebunan.

I. Luas Tanah Menurut Penggunaannya

Menurut penggunaannya, tanah (lahan) pertanian dibedakan dalam 3 (tiga) kategori, yaitu lahan pertanian sawah, lahan pertanian bukan sawah dan lahan bukan pertanian.

1. Lahan Pertanian Sawah

Lahan pertanian sawah merupakan lahan basah diarahkan untuk meningkatkan produktivitas berkelanjutan melalui kegiatan intensifikasi pada areal persawahan yang penyebarannya hampir terdapat di seluruh kecamatan dengan luas lahan bervariasi. Adapun luas lahan pertanian sawah dapat dilihat pada table di bawah ini :

Tabel Luas Lahan Pertanian Sawah

No	Kecamatan	Luas Lahan Pertanian Sawah (Ha)				Jumlah
		Tadah Hujan	Irigasi Sederhana	Irigasi ½ Teknis	Irigasi Teknis	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Rote Timur	1.553	-	628	-	2.181
2.	Landu Leko	1.273	14	-	-	1.287
3.	Pante Baru	1.128	390	270	-	1.788
4.	Rote Tengah	1.534	484	892	-	2.910
5.	Rote Selatan	247	-	87	-	334
6.	Lobalain	1.862	615	987	-	3.464
7.	Rote Barat Laut	3.182	27	511	-	3.720
8.	Rote Barat Daya	3.099	221	79	-	3.399
9.	Rote Barat	671	7	-	-	678
10.	Ndao Nuse	6	-	-	-	6
	J u m l a h	14.555	1.758	3.454	-	19.767

2. Lahan Pertanian Bukan Sawah dan Lahan Bukan Pertanian

Selain lahan pertanian sawah juga ada tanah daratan yang penggunaannya sebagai lahan pertanian bukan sawah dan lahan bukan pertanian seperti tabel berikut ini :

Tabel Luas Lahan Pertanian Bukan Sawah dan Lahan Bukan Pertanian

No	Kecamatan	Luas Lahan Pertanian Bukan Sawah (Ha)								Lahan Bukan Pertanian (Jalan, pemukiman, kantor, sungai, dll)
		Tegal/ Kebun	La-dang/ Huma	Perke-bunan	Hutan Rak-yat/ dita-nami pohon	Padang Rumput/ Padang Penge-mbalaan	Semen-tara tdk diker-jakan	Lainnya (Tambak, kolam, empang, Hutan Negara, dll)	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Rote Timur	1.120	971	655	669	652	2.256	904	7.227	1.676
2.	Landu Leko	1.074	837	490	405	861	6.021	2.447	12.135	5.984
3.	Pante Baru	1.012	1.573	1.639	1.075	2.633	917	3.786	12.635	3.195
4.	Rote Tengah	535	141	608	680	277	71	2.297	4.609	8.723
5.	Rote Selatan	675	525	1.165	573	1.535	50	1.790	6.313	691
6.	Lobalain	344	50	1.181	750	2.559	270	1.835	6.989	4.118
7.	Rote Barat Laut	965	572	750	830	2.329	101	3.480	9.027	4.496
8.	Rote Barat Daya	425	361	831	935	924	114	405	3.995	4.063
9.	Rote Barat	716	1.042	632	395	4.241	829	1.691	9.546	1.404
10.	Ndao Nuse	98	55	136	92	436	93	-	910	503
	Jumlah	6.964	6.127	8.087	6.404	16.447	10.722	18.635	73.386	34.853
Total Luas Rote Ndao = (Luas lahan pertanian sawah + Luas lahan pertanian bukan sawah + Lahan bukan pertanian) = (19.767 Ha + 73.386 Ha + 34.853 Ha) = 128.006 Ha = 1.280,06 Km ²										

II. Data Produksi Usahatani

1. Tanaman Pangan

Luas tanam, luas panen, produktifitas dan produksi tanaman pangan dirinci per kecamatan sebagai berikut:

Tabel Data Produksi Usahatani.

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
1	2	3	4	5	6	7
1	Rote Timur	Padi:	2.803,0	2.165	5,7	12.340,5
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	225,0	225,0	3,0	675,0
		Kacang Tanah	37,0	37,0	3,9	144,3
		Kacang Hijau	23,0	23,0	2,0	46,0
		Ubi Kayu	10,0	10,0	5,0	50,0
		Ubi Jalar	30,0	30,0	5,0	150,0
Sorghum	-	-	-	-		
2	Landuleko	Padi:	1.119,0	1.112,0	4,5	5.004,0
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	370,0	204,0	3,1	632,4
		Kacang Tanah	83,0	73,0	4,5	328,5
		Kacang Hijau	-	-	-	-
		Ubi Kayu	12,0	10,0	5,1	51,0
		Ubi Jalar	1,0	1,0	5,0	5,0
Sorghum	-	-	-	-		

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
3.	Pantai Baru	Padi:	2.040,0	1.814,0	5,8	10.521,2
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	355,0	20,0	3,0	60,0
		Kacang Tanah	81,0	53,0	3,7	96,1
		Kacang Hijau	33,0	33,0	2,0	66,0
		Ubi Kayu	39,0	39,0	5,1	198,9
Ubi Jalar	25,0	25,0	5,1	127,5		
		Sorghum	-	-	-	-
4.	Rote Tengah	Padi:	2.745,0	2.705,0	3,5	9.467,5
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	345,0	320,0	3,0	960,0
		Kacang Tanah	-	-	-	-
		Kacang Hijau	-	-	-	-
		Ubi Kayu	53,0	50,0	5,1	255,0
Ubi Jalar	-	-	-	-		
		Sorghum	-	-	-	-
5.	Rote Selatan	Padi:	401,0	263,0	3,0	789,0
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	1.025,0	585,0	3,1	1.813,5
		Kacang Tanah	-	-	-	-
		Kacang Hijau	-	-	-	-
		Ubi Kayu	13,0	13,0	5,3	68,9
Ubi Jalar	4,0	4,0	5,2	20,8		
		Sorghum	-	-	-	-
6.	Lobalain	Padi:	3.959,0	2.878,0	5,8	16.692,4
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	208,0	191,0	3,0	573,0
		Kacang Tanah	48,0	48,0	4,5	216,0
		Kacang Hijau	12,0	9,0	2,1	18,9
		Ubi Kayu	-	-	-	-
Ubi Jalar	-	-	-	-		
		Sorghum	-	-	-	-
7.	Rote Barat Laut	Padi:	3.512,0	3.501,0	5,1-	17.855,1
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	937,0	937,0	2,7	2.529,9
		Kacang Tanah	52,0	52,0	5,7	296,4
		Kacang Hijau	58,0	58,0	3,4	197,2
		Ubi Kayu	55,0	55,0	5,2	286,0
Ubi Jalar	35,0	35,0	5,1	178,5		
		Sorghum	-	-	-	-

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
8.	Rote Barat Daya	Padi:	3.380,0	2.337,0	4,5	10.516,5
		- Sawah Irigasi	297,0	275,0	4,9	1.347,5
		- Sawah Tadah Hujan	3.083,0	3.062	4,1	12.554,2
		Jagung	403,0	314,0	1,3	408,2
		Kacang Tanah	8,3	8,3	2,6	21,9
		Kacang Hijau	31,0	31,0	1,2	37,2
		Ubi Kayu	27,0	27,0	5,8	156,6
		Ubi Jalar	18,0	18,0	4,7	84,6
		Sorghum	7,0	7,0	0,8	5,6
9.	Rote Barat	Padi:	598,0	478,4	3,8	1.817,9
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	945,0	945,0	3,1	2.929,5
		Kacang Tanah	67,0	67,0	4,5	301,5
		Kacang Hijau	4,0	3,0	2,4	7,2
		Ubi Kayu	44,0	14,0	5,1	71,4
		Ubi Jalar	13,0	6,0	5,0	30,0
		Sorghum	-	-	-	-
10.	Ndao Nuse	Padi:	3,0	0,5	1,0	0,5
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	3,0	0,5	1,0	0,5
		Jagung	50,0	15,0	2,0	30,0
		Kacang Tanah	8,0	4,0	3,0	12,0
		Kacang Hijau	8,0	3,0	1,2	3,6
		Ubi Kayu	-	-	-	-
		Ubi Jalar	-	-	-	-
		Sorghum	-	-	-	-
11	Kabupaten Rote Ndao	Padi:	20.560,0	17.253,9	4,27	73.674,15
		- Sawah Irigasi	-	-	-	-
		- Sawah Tadah Hujan	-	-	-	-
		Jagung	4.863,00	3.756,00	2,73	10.253,88
		Kacang Tanah	384,30	342,30	4,05	1.086,32
		Kacang Hijau	169,00	160,00	2,04	326,86
		Ubi Kayu	253,00	218,00	5,21	1.136,33
		Ubi Jalar	126,00	119,00	5,01	596,70
		Sorghum	7,0	7,0	0,8	5,60

2. Tanaman Hortikultura

Luas tanam, luas panen, produktifitas dan produksi tanaman hortikultura dirinci per kecamatan sebagai berikut:

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
1	Rote Timur	Bawang Merah	10,0	10,0	12,0	120,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	-	-	-	-
		Tomat	-	-	-	-
		Terung	-	-	-	-
		Kangkung	0,5	0,5	8,0	4,0
		Bayam	-	-	-	-
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	1,0	1,0	8,0	8,0
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-
2	Landuleko	Bawang Merah	6,0	6,0	12,0	72,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	0,5	0,5	3,0	1,5
		Tomat	1,0	1,0	8,0	8,0
		Terung	1,0	1,0	3,0	3,0
		Kangkung	0,5	0,5	8,0	4,0
		Bayam	0,5	0,5	8,0	4,0
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	1,0	1,0	8,0	8,0
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	3,0	3,0	3,0	9,0
		Cabe Rawit	1,0	1,0	3,0	3,0
		Pare	-	-	-	-
3.	Pantai Baru	Bawang Merah	150,0	150,0	19,0	2.850,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	-	-	-	-
		Tomat	5,0	5,0	7,0	35,0
		Terung	-	-	-	-
		Kangkung	8,0	8,8	9,0	79,2
		Bayam	8,0	8,8	8,0	70,4
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	28,0	28,8	8,0	230,4
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
4.	Rote Tengah	Bawang Merah	16,0	16,0	12,0	192,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	-	-	-	-
		Tomat	-	-	-	-
		Terung	-	-	-	-
		Kangkung	3,0	3,0	9,0	27,0
		Bayam	3,0	3,0	2,0	6,0
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	3,0	3,0	9,0	27,0
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-
5.	Rote Selatan	Bawang Merah	6,0	6,0	12,0	72,0
		Bawang Putih	2,0	2,0	3,0	6,0
		Semangka	1,0	1,0	12,0	12,0
		Kacang Panjang	1,0	1,0	3,0	3,0
		Tomat	0,5	0,5	9,0	4,5
		Terung	0,5	0,5	3,0	1,5
		Kangkung	1,0	1,0	8,0	8,0
		Bayam	1,0	1,0	9,0	9,0
		Kol	0,5	0,5	13,0	6,5
		Petsai	3,0	3,0	7,0	21,0
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	2,5	2,5	3,0	7,5
		Cabe Rawit	2,0	1,0	3,0	3,0
		Pare	-	-	-	-
6.	Lobalain	Bawang Merah	17,0	15,0	13,0	195,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	14,0	12,0	13,0	156,0
		Kacang Panjang	1,7	1,7	3,2	5,4
		Tomat	-	-	-	-
		Terung	-	-	-	-
		Kangkung	1,5	1,5	8,0	12,0
		Bayam	0,5	0,5	8,0	4,0
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	2,0	2,0	9,0	18,0
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
1	2	3	4	5	6	7
7.	Rote Barat Laut	Bawang Merah	32,6	32,6	13,0	423,8
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	1,6	1,6	14,0	22,4
		Kacang Panjang	4,5	4,5	3,3	14,85
		Tomat	14,7	14,7	12,0	176,4
		Terung	4,0	4,0	5,2	20,8
		Kangkung	6,5	6,5	8,2	53,3
		Bayam	3,8	3,8	4,8	18,2
		Kol	4,3	4,0	14,0	56,0
		Petsai	28,2	28,2	8,0	225,6
		Ketimun	4,6	4,2	16,0	67,2
		Buncis	3,8	3,6	6,2	22,3
		Wortel	1,4	1,2	2,4	2,8
		Cabe Merah	0,5	0,5	2,2	1,1
		Cabe Rawit	0,4	0,4	2,3	0,9
		Pare	-	-	-	-
8.	Rote Barat Daya	Bawang Merah	57,7	57,7	14,0	807,8
		Bawang Putih	13,0	13,0	3,6	46,8
		Semangka	27,0	27,0	23,0	621,0
		Kacang Panjang	11,0	11,0	4,1	45,1
		Tomat	11,0	11,0	8,5	93,5
		Terung	6,0	6,0	8,1	48,6
		Kangkung	11,0	11,0	9,5	104,5
		Bayam	7,0	7,0	8,5	59,5
		Kol	6,0	6,0	14,2	85,2
		Petsai	19,0	19,0	6,5	123,5
		Ketimun	4,0	4,0	10,2	40,8
		Buncis	2,0	2,0	5,2	10,4
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	10,0	10,0	3,0	30,0
		Cabe Rawit	23,0	23,0	3,0	69,0
		Pare	4,0	4,0	5,0	20,0
9.	Rote Barat	Bawang Merah	12,0	12,0	13,0	156,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	-	-	-	-
		Tomat	1,0	1,0	7,0	7,0
		Terung	1,0	1,0	3,0	3,0
		Kangkung	1,0	1,0	8,0	8,0
		Bayam	1,0	1,0	9,0	9,0
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	1,0	1,0	9,0	9,0
		Ketimun	1,0	1,0	4,0	4,0
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-

No	Kecamatan	Komoditi	Luas Tanam (Ha)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (ton/ha)	Produksi (ton)
1	2	3	4	5	6	7
9.	Rote Barat	Bawang Merah	12,0	12,0	13,0	156,0
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	-	-	-	-
		Tomat	1,0	1,0	7,0	7,0
		Terung	1,0	1,0	3,0	3,0
		Kangkung	1,0	1,0	8,0	8,0
		Bayam	1,0	1,0	9,0	9,0
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	1,0	1,0	9,0	9,0
		Ketimun	1,0	1,0	4,0	4,0
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-
10.	Ndao Nuse	Bawang Merah	-	-	-	-
		Bawang Putih	-	-	-	-
		Semangka	-	-	-	-
		Kacang Panjang	-	-	-	-
		Tomat	-	-	-	-
		Terung	-	-	-	-
		Kangkung	-	-	-	-
		Bayam	-	-	-	-
		Kol	-	-	-	-
		Petsai	-	-	-	-
		Ketimun	-	-	-	-
		Buncis	-	-	-	-
		Wortel	-	-	-	-
		Cabe Merah	-	-	-	-
		Cabe Rawit	-	-	-	-
		Pare	-	-	-	-
Kab.	Rote Ndao	Bawang Merah	307,30	305,30	13,33	4.070,67
		Bawang Putih	15,00	15,00	3,30	49,50
		Semangka	43,60	41,60	15,50	644,80
		Kacang Panjang	18,70	18,70	10,30	192,61
		Tomat	18,50	18,50	5,64	104,39
		Terung	12,50	12,50	4,46	55,75
		Kangkung	33,80	33,80	8,41	284,30
		Bayam	25,60	25,60	8,19	209,55
		Kol	10,80	10,50	13,73	144,20
		Petsai	87,00	87,00	8,06	700,83
		Ketimun	9,60	9,20	10,07	92,61
		Buncis	5,80	5,60	5,70	31,92
		Wortel	1,40	1,20	2,40	2,88
		Cabe Merah	16,00	16,00	2,80	44,80
		Cabe Rawit	26,40	25,40	2,83	71,76
		Pare	4,00	4,00	5,00	20,00

3. Tanaman Perkebunan

Secara geografis kondisi Kabupaten Rote Ndao terdiri dari dataran tinggi dan dataran rendah dengan topografi berbukit, bergelombang dan rata secara alamiah memiliki potensi untuk pengembangan komoditi perkebunan seperti kelapa, Jambu mete, lontar, kapuk, pinang, jarak pagar dan tembakau. Luas dan produksi tanaman perkebunan, seperti tabel berikut :

Tabel Luas dan Produksi Tanaman Perkebunan

1. Kecamatan Landuleko

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	22,75	25,50	17,50	66,75	25,05
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	33	8,40	79,60	121	1,03
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	462	463	361	1.286	80
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	1	24	-	25	2,07
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	-	1,35	-	1,35	0,35
6.	Jarak Pagar	5	2,05	12,95	20	1,87
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

2. Kecamatan Rote Timur

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	43	195,75	64	302,75	200,52
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	20	12,50	170	202,50	2,05
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	1.290	785	1.345	3.420	144
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	3	37	21,75	61,75	3,87
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	0,75	9,80	0,45	11	2,75
6.	Jarak Pagar	7	9	9	25	2,74
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

3. Kecamatan Pantai Baru

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	72	346	34,50	452,50	377
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	25,60	11	58,90	2,47	22,5
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	26,30	374,20	1,633,50	2,034,00	92,25
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	10	180,50	190,15	380,65	12,50
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	-	-	-	-	-
6.	Jarak Pagar	23	4	23	50	1,63
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

4. Kecamatan Rote Tengah

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	91,25	232	78,50	401,75	220,15
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	20,05	30,45	91	141,50	8,15
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	273,45	132,68	627,39	1,033,52	33,25
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	-	8	0,85	8,85	154
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	1,20	3,84	6,46	11,50	1,15
6.	Jarak Pagar	10,05	4	6	20,05	0,63
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

5. Kecamatan Rote Selatan

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	121	550,50	30	701,50	558,25
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	95	35,05	10,45	140,50	8,85
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	82,00	134,00	416,00	632,00	21,25
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	-	5,05	5,60	10,65	0,97
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	0,70	5,05	0,80	6,55	1,85
6.	Jarak Pagar	120,35	1,57	8,85	130,50	1,25
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

6. Kecamatan Lobalain

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	116,34	685,35	116,36	918,05	695,03
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	-	18,53	228,22	246,75	3,27
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	581,21	757,25	950,24	2,288,50	152,00
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	9,56	33,43	210,24	253,23	2,15
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	2,50	2,75	2,60	7,85	0,75
6.	Jarak Pagar	1,10	1,75	17,95	20,80	0,71
7.	Tembakau	4,00	4,00	-	4,00	0,85

7. Kecamatan Rote Barat Laut

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	152	589,75	89,75	831,50	583,05
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	50	15,40	84,60	150	5,11
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	799,49	1,045,55	1,315,46	3,160,50	203,50
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	-	26,65	68,35	95	3,03
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	2,03	4	1,02	7,05	0,80
6.	Jarak Pagar	25	4	6,15	35,15	2,41
7.	Tembakau	17	17	17	5	294

8. Kecamatan Rote Barat Daya

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)				Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak	Jumlah	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	66	415,25	15,50	496,75	360,12
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	48	14,55	7,50	70,05	4,56
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	103,35	663,00	235,15	1,001,50	97,00
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	-	0,86	-	0,86	0,71
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	1,25	29,22	4,53	35	9,25
6.	Jarak Pagar	4,76	7,56	3,43	15,75	2,87
7.	Tembakau	19	19	19	8	421

9. Kecamatan Rote Barat

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)			Jumlah	Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	83	421	37	541	403,75
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	28	48,55	100,95	177,50	10,05
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	465,55	452,08	766,60	1,684,23	88,50
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	1,15	8,22	16,38	25,75	1,75
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	2,32	9,83	-	12,15	2,05
6.	Jarak Pagar	122	4,65	8,35	135	1,85
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

10. Kecamatan Ndao Nuse

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)			Jumlah	Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	50,25	25,45	12,55	88,25	22,50
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	-	-	-	-	-
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	4,07	20,54	10,54	35,15	1,50
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	-	-	-	-	-
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	-	-	-	-	-
6.	Jarak Pagar	-	-	-	-	-
7.	Tembakau	-	-	-	-	-

11. Kabupaten Rote Ndao

No	Komoditi (Populasi)	Luas (Ha)			Jumlah	Produksi (Ton)
		Tanaman Muda	Tanaman Produktif	Tanaman Tua/Rusak		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kelapa (100 pohon/Ha)	744,00	3.4875,50	418,50	4.650,00	3.483,00
2.	Jambu Mete (156 pohon/Ha)	130,80	1.111,80	65,40	1.124,17	66,00
3.	Lontar (100 pohon/Ha)	1.662,20	9.308,32	5.691,48	16.622,00	6.184,45
4.	Kapuk (156 Pohon/Ha)	53,52	338,96	499,52	892,00	36,00
5.	Pinang (100 Pohon/Ha)	10,60	76,32	19,08	106,00	30,00
6.	Jarak Pagar	20,95	251,40	146,65	419,00	14,00
7.	Tembakau	-	14,00	-	14,00	6,00

III. Data Harga Komoditi Pertanian

No	Komoditi	Harga Eceran (Rp/Kg)
I. KELOMPOK BERAS		
1	Beras Mol Kepala	9.975
2	Beras Mol pecah	9.000
3	Beras Premium	12.000
4	Beras Lonceng	13.000
5	Beras Jeruk Bali	13.000
6	Beras Nona Kupang	13.000
7	Beras Merah	15.000
8	Beras Pulut	15.000
9	Beras Ir 64	8.750
II. KELOMPOK GABAH		
1	Gabah Kering Panen (GKP)	3.500
2	Gabah Kering Giling (GKG)	4.000
III. KELOMPOK PALAWIJA		
1	Jagung Kuning Lokal	5.000
2	Kacang Hijau	23.000
3	Kacang Tanah Campuran	25.000
4	Kacang Tanah Mbokak	26.000
5	Kacang Nasi	25.000
6	Kacang Turis	10.000
7	Tepung Tapioka	18.000
IV. KELOMPOK SAYUR-SAYURAN		
1	Kol Bulat	10.000
2	Wortel	25.000
3	Tomat Mutu Sedang	10.000
4	Cabe Merah Besar	55.000
5	Cabe Merah Keriting	55.000
6	Cabe Rawit	20.000
7	Bawang Merah	9.000
8	Bawang Putih Impor	35.000
9	Kentang Mutu Sedang	30.000

10	Kangkung		15.000
11	Sayur Putih		10.000
12	Bayam		12.000
13	Terung		10.000
14	Ketimun		10.000
15	Buncis		17.500
16	Labu Jepang		12.500
17	Kacang Panjang		22.500
18	Kacang Merah		35.000
19	Pare		10.000
V. KELOMPOK BUAH-BUAHAN			
1	Pisang Beranga		15.000
2	Pisang Ambon		17.500
3	Pepaya		10.000
4	Sirsak		10.000
5	Jeruk Keprak Soe		25.000
VI. KELOMPOK OBAT-OBATAN			
1	Kencur		45.000
2	Lengkuas		17.500
3	Jahe		27.500
4	Kunyit		15.000
5	Serai		15.000
VII. KELOMPOK PERKEBUNAN			
NO	KOMODITI	SATUAN	HARGA (Rp)
1	Kelapa Dalam :		
	a. Buah Kelapa	Buah	1.000
	b. Daging Buah	Buah	1.500
	c. Kopra	Kg	1.700
	d. Minyak Kelapa	Botol	10.000
2	Biji Jambu Mete	Kg	15.000
3	Kemiri	Bungkus kecil	5.000
4	Cengkeh	Bungkus kecil	5.000
5	Pinang :		
	a. Buah Basah	10 buah	5.000
	b. Buah Kering	Kg	80.000
6	Lada :		
	a. Hitam	Kg	125.000
	b. Putih	Kg	125.000
7	Asam (Tambaring)	Kg	5.000
8	Pala	3 buah	5.000
9	Tembakau	Kg	50.000
10	Sirih	15 buah	5.000
11	Gula Air	5 liter/jerigen	70.000
12	Gula Lempeng	lempeng	1.000
13	Gula Semut	Kg	50.000

IV. Data Alsintan 2019

No.	Jenis Alsintan	Jumlah (Unit)
1	2	3
1.	Hand Traktor - APBD II - APBD I - APBN	26 Unit 4 Unit 34 Unit
2.	Medium Traktor - APBD II - APBD I - APBN	- - 2 Unit
3.	Handsprayer - APBD II - APBD I - APBN	10 Unit - -
4.	Rice Transplanter - APBD II - APBD I - APBN	- - -
5.	Mesin Pompa Air 2 Dim - APBD II - APBD I - APBN	30 Unit - -
6.	Mesin Pompa Air 3 Dim - APBD II - APBD I - APBN	- - 44 Unit
7.	Mesin Pompa Air 4 Dim - APBD II - APBD I - APBN	- - 11 Unit
8.	Cultivator - APBD II - APBD I - APBN	- - 10 Unit

V. Data Embung 2019

Pembangunan Embung Pertanian (swakelola) yang bersumber dari dana DAK Pertanian

No	Lokasi				Jlh (Unit)
	Kelompok	Ketua	Desa	Kecamatan	
1	2	3	4	5	6
1.	Dalek Esa II	Desman Luik	Netenain	Rote barat Laut	1
2.	Ora Et Labora I	Alexander Bolla	Matasio	Rote Timur	1
3.	Bebatelu	Erasmus Dellu	Pengodua	Rote Timur	1
4.	Lutuoen	Thobias Maakh	Oenitas	Rote Barat	1
5.	Adek	Arifin Mboro	Oelolot	Rote Barat	1
6.	Kapalangga	Dasilfat Fangidae	Maubesi	Rote Tengah	1
7.	Peuoe	Erison Dethan	Nggodimedda	Rote Tengah	1
JUMLAH					7

VI. Data Irigasi Air Tanah Dalam 2019

Pembangunan Irigasi Air Tanah Dalam (swakelola) yang bersumber dari dana DAK Pertanian

No	Lokasi				Jlh (Unit)
	Kelompok	Ketua	Desa	Kecamatan	
1	2	3	4	5	6
1.	Selunilun	Arifons Toudua	Lekona	Pantai Baru	1
2.	Mbulesio	Marlyn Saudila Solukh	Modosinal	Rote Barat Laut	1
JUMLAH					2

BAB IV

PENUTUP

Data profil Dinas Pertanian Kabupaten Rote Ndao Tahun 2019 kiranya dapat memberikan gambaran singkat tentang potensi Pertanian sebagai informasi bagi petani, investor, sebagai bahan penelitian dan yang lainnya.

Selanjutnya data profil Dinas Pertanian akan disajikan secara berkala setiap tahunnya untuk melihat perkembangan Pertanian di Kabupaten Rote Ndao.

Lampiran 1. Foto Embung Matasio Kec. Rote Timur



Lampiran 2. Foto Embung Desa Pengodua Kec. Rote Timur



Lampiran 3. Foto Embung Desa Oenitas Kec. Rote Barat



Lampiran 4. Foto Embung Desa Oelolot Kec. Rote Barat



Lampiran 5. Foto Embung Maubesi Kec. Rote Tengah



Lampiran 6. Foto Embung Nggodimedda Kec. Rote Tengah



Lampiran 7. Foto Irigasi Air Tanah Dalam Lekona Kec. Pantai Baru



Lampiran 8. Foto Irigasi Air Tanah Dalam Inguinak Kec. Rote Barat Laut



Lampiran 9. Foto Serba-serbi Kebun Gizi Dinas Pertanian

