

Jakarta, 7 April 2025

Kepada Badan atau Para Pihak yang Berkepentingan,

UNDANGAN KONSULTASI PEMANGKU KEPENTINGAN UNTUK MENGOMENTARI AUDIT SERTIFIKASI AWAL (TC B)

Kami dengan senang hati mengundang anda untuk memberikan komentar dalam pertemuan konsultansi pemangku kepentingan.

Koperasi Produsen Makarti Jaya telah mengajukan permohonan kepada Global Gateway Certifications Sdn Bhd untuk melaksanakan penilaian awal sesuai dengan standar RSPO ISH.

Standar yang akan diterapkan dalam penilaian sebagai berikut :

- Standar RSPO Pekebun Swadaya – Indonesia Nasional Interpretasi (INA-NI) untuk Produksi Minyak Sawit Berkelanjutan, 2020 (telah disetujui oleh Gubernur Dewan RSPO tanggal 14 Februari 2022)
- Sistem sertifikasi RSPO untuk Prinsip dan Kriteria dan Standard RSPO Pekebun Swadaya, November 2020

Sesuai jadwal maka penilaian awal akan dilakukan pada tanggal **12 – 16 Mei 2025**. Anda dengan hormat diundang untuk mengirim komentar apa pun jika berlaku dalam periode dari sekarang hingga pertemuan penutupan pada hari terakhir penilaian.

Syarikat Pemohon	Koperasi Produsen Makarti Jaya
RSPO Membership	1-0516-25-000-00 since 19 Feb 2025
RSPO Palmtrace (RSPO PO_ID)	N/A

Rincian Nara Hubung	Hadiyanto, SE.,MM Hadirohul@gmail.com Tel : +62 812-6131-6131 Alamat : Desa Kumain, Kecamatan Tandun, Kabupaten Rokan Hulu, Riau, Indonesia
----------------------------	---

Informasi bisnis singkat pemohon	Koperasi Produsen Makarti Jaya adalah salah satu pekebun swadaya yang berada di Kecamatan Tandun, Kabupaten Rokan Hulu, Riau, Indonesia dengan total anggota : 282 anggota dan total areal: 731 Ha (terdiri dari 366 bidang kebun). Tiada “conseration liability” dan “environmental remediation” sehingga tidak ada proses RaCP (Remediation and Compensation Procedure)
---	--

GROUP MANAGER FOR THIS ASSESSMENT					
Name of Group Manager	Group Manager Address	ISH Group Location	GPS reference		
			Longitude	Latitude	
Hadiyanto, SE., MM	Kumain Village, Tandun District, Rokan Hulu Regency, Riau, Indonesia	Village : Kumain District : Tandun Rokan Hulu Regency Riau, Indonesia	100°37'19.20 0,23"E	0°31'55.200"N	Utara
					Selatan
					Timur
					Barat

List of Group Members

No Peta k	No Anggota	Nama Pekebun	Lokasi			GPS Reference		Rincian Areal (Ha)		Produksi TBS Tahunan (MT)	Liabilitie s	Tang gal Bergabung
			Desa	Kecamatan	Kabupaten	Longitud	Latitud	Areal Bersertifikasi	Area 1 Tan am			
1	1	ABDULLAH SINURAT	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°41'1,81"	0°33'20,19"	2 Ha	1.959	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
2	2	ADE RISKI SULISTIA WAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'58,41"	0°33'21,15"	2 Ha	1.994	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
3	3	ADI PURNOMO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'56,05"	0°33'22,38"	2 Ha	1.945	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

4	4	AGUS MADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'51,79"	0°33'19,39"	2 Ha	1.941	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
5	5	AGUS SISWANTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'45,34"	0°33'19,4"	2 Ha	1.914	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
6	6	AGUSTINUS SUHARI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'38,93"	0°33'19,33"	2 Ha	1.964	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
7	7	AHMAD NUR IMRON	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'32,51"	0°33'19,27"	2 Ha	1.921	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
8	8	AHMAD SYAHRONI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'25,9"	0°33'19,2"	2 Ha	1.991	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
9	9	AJID ROSIDIN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'19,46"	0°33'19,17"	2 Ha	1.683	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

10		ALDI SAGITA 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'13,06"	0°33'19,23"	2 Ha	1.975	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
11	10	ALDI SAGITA 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'6,59"	0°33'19,14"	2 Ha	1.96	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
12	11	AMINI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'0,22"	0°33'19"	2 Ha	1.922	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
13	12	ANDRI KUSWONO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'53,63"	0°33'19,06"	2 Ha	1.945	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
14	13	ANDRI RIAWAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'47,24"	0°33'19,14"	2 Ha	1.69	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

15	14	ANITA NURAH MAWATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'40,6 5"	0°33'19,11"	2 Ha	1.93 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
16	15	ASWAND A	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'34,2 2"	0°33'19,07"	2 Ha	1.92 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
17	16	AZIS SOBIRIN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'27,9 8"	0°33'19,1"	2 Ha	1.95 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
18		AZIS SOBIRIN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'26,3 1"	0°33'23,59"	2 Ha	1.97 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

19	17	BADARU DIN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'29,4 5"	0°33'23,6"	2 Ha	1.98 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
20	18	BAGIND O ADEL	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'32,5 9"	0°33'23,59"	2 Ha	1.71 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
21	19	BAGUS MUHAM MAD AL AMIN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'35,7 6"	0°33'23,6"	2 Ha	2.01 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
22	20	BANDI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'39"	0°33'23,65"	2 Ha	2.03 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
23	21	BASARIA MANUR UNG	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'45,5 8"	0°33'23,7"	2 Ha	1.97 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

24	22	BEJO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'48,8 2"	0°33'23,66"	2 Ha	1.98 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
25	23	BENY HARYAN TO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'52,0 6"	0°33'23,62"	2 Ha	1.83 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
26	24	BUDIYO NO SE	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'55,2 3"	0°33'23,55"	2 Ha	1.97 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
27	25	BUSTAMI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'58,5 4"	0°33'23,52"	2 Ha	1.92 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

28	26	DAIMAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'1,71"	0°33'23,6"	2 Ha	1.87 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
29	27	DAMIN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'4,93"	0°33'23,67"	2 Ha	1.93 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
30		DAMIN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'8,14"	0°33'23,71"	2 Ha	1.80 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
31		DAMIN 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'11,3 8"	0°33'23,78"	2 Ha	2.02 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
32	28	DAMRI. GR	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'14,6 3"	0°33'23,83"	2 Ha	1.97 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

33	29	DANI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'17,8 5"	0°33'23,76"	2 Ha	2,01 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
34	30	DANIE PRASETI YONO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'24,3 3"	0°33'23,73"	2 Ha	1,97 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
35	31	DARWA DI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'27,4 9"	0°33'23,77"	2 Ha	1,99	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
36	32	DARYON O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'30,8 7"	0°33'23,82"	2 Ha	1,76 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

37		DASUKI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'34,0 9"	0°33'23,86"	2 Ha	2.00 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
	33											
38		DASUKI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'37,2 7"	0°33'23,88"	2 Ha	1.99 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
39	34	DATAM	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'40,4 9"	0°33'23,91"	2 Ha	2.01 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
40	35	DEDI RONI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'43,7 7"	0°33'23,96"	2 Ha	1.97 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24



41	36	DRA.HJ. KHARDI NA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'46,9 9"	0°33'23,98"	2 Ha	1.94 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
42	37	EDI SUHERM AN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'50,1 7"	0°33'23,98"	2 Ha	1.92 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
43	38	EDI. K	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'53,4 2"	0°33'23,94"	2 Ha	1.99 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
44	39	EDIA ERLANG GA 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'51,4 7"	0°33'28,88"	2 Ha	1.85 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
45		EDIA ERLANG GA 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'46,8 9"	0°33'30,43"	2 Ha	1.86 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

46	40	EFFEND I SIREGAR 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'43,6 8"	0°33'30,42"	2 Ha	1.92 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
47		EFFEND I SIREGAR 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'40,4 8"	0°33'30,4"	2 Ha	1.90 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
48	41	EKA TRI WAHYU DI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'37,2 7"	0°33'30,39"	2 Ha	1.96 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
49		EKA TRI WAHYU DI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'34,0 5"	0°33'30,41"	2 Ha	1.89 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

50	42	ELFI DELIAN A BR SILALAH I	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'30,8 3"	0°33'30,39"	2 Ha	1.92 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
51	43	ELIYA ANGGRI ANIATI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'27,4 6"	0°33'30,35"	2 Ha	1.87 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
52		ELIYA ANGGRI ANIATI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'24,3"	0°33'30,29"	2 Ha	1.93 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
53	44	ENDAN G WIDIAST UTIE 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'21,0 5"	0°33'30,28"	2 Ha	1.94 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
54		ENDAN G WIDIAST UTIE 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'17,8 4"	0°33'30,29"	2 Ha	1.93 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

55	45	ERLEN SUHARN I	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'14,6 3"	0°33'30,3"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
56	46	ERMI TUKILA WATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'11,3 9"	0°33'30,22"	2 Ha	1.89 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
57	47	ERNAWA TI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'8,12"	0°33'30,21"	2 Ha	1.96 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
58		ERNAWA TI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'4,94"	0°33'30,24"	2 Ha	1.92 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

59	48	FERGI TRIYAN ANDA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'1,71"	0°33'30,2"	2 Ha	1.93 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
60	49	FERI JANUAR SINGARI MBUN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'58,5"	0°33'30,22"	2 Ha	1.90 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
61	50	FITRI ERNAWA TI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'55,2 2"	0°33'30,22"	2 Ha	1.91 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
62	51	FREDI SEPTONI SINAGA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'52,0 1"	0°33'30,14"	2 Ha	1.95 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

63	52	FUNGKI IRAWAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'48,8 2"	0°33'30,22"	2 Ha	1.83 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
64	53	GINAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'45,6"	0°33'30,17"	2 Ha	1.91 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
65	54	GIYANT O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'42,3 4"	0°33'30,18"	2 Ha	1.87 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
66	55	H. PAHRUD IN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'39,1"	0°33'30,13"	2 Ha	1.88	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
67	56	H.F. MUHLIS ON 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'32,6 4"	0°33'29,98"	2 Ha	1.87 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

68		H.F. MUHLIS ON 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'29,4 6"	0°33'30,02"	2 Ha	1.94 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
69	57	HADI KADUN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'26,2 9"	0°33'30,04"	2 Ha	1.93 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
70		HADIYA NTO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'26,3 3"	0°33'36,5"	2 Ha	1.93 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
71	58	HADIYA NTO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'29,4 7"	0°33'36,44"	2 Ha	1.97 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
72	59	HARIYA NTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'32,6 1"	0°33'36,45"	2 Ha	1.97	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

73	60	HARIYA NTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'35,8 1"	0°33'36,45"	2 Ha	1.95 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
74	61	HARTINI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'42,3 1"	0°33'36,6"	2 Ha	1.94 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
75		HARTINI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'45,5 3"	0°33'36,62"	2 Ha	1.85 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
76	62	HARTON O REJO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'48,7 8"	0°33'36,62"	2 Ha	1.92 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
77	63	HENDRA WIBOWO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'51,9 9"	0°33'36,65"	2 Ha	1.96 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

78	64	HERMANTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'55,16"	0°33'36,63"	2 Ha	1.695	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
79	65	HERMAWAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'58,5"	0°33'36,64"	2 Ha	1.926	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
80	66	HERNAYATUN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'1,68"	0°33'36,67"	2 Ha	1.91	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
81	67	HERUSUBAKTI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'4,87"	0°33'36,67"	2 Ha	1.981	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
82	68	ISHAKSIRAIT	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'8,12"	0°33'36,64"	2 Ha	2.005	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
83	69	ISTIQQOMAH 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'11,35"	0°33'36,68"	2 Ha	1.882	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

84		ISTIQOM AH 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'14,6"	0°33'36,73"	2 Ha	1.95 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
85	70	JEMARI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'17,8 1"	0°33'36,75"	2 Ha	1.99 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
86	71	JIAN TO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'21,0 5"	0°33'36,74"	2 Ha	1.97 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
87	72	JIWAHO NO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'24,2 8"	0°33'36,75"	2 Ha	1.97 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
88	73	JUMADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'27,4 5"	0°33'36,76"	2 Ha	1.90 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

89	74	JUMADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'30,7 6"	0°33'36,72"	2 Ha	1.89 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
90	75	JUMAKIR MUJI WIYONO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'33,9 7"	0°33'36,76"	2 Ha	1.99 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
91	76	JURIANT O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'37,2"	0°33'36,77"	2 Ha	1.99 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
92	77	KADIMI N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'40,4 2"	0°33'36,76"	2 Ha	1.99 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
93	78	KARIDU N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'44,3 8"	0°33'35,56"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

94	79	KARNI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'32,8 5"	0°33'44,44"	2 Ha	1.94 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
95	80	KARTIM	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'30,7 6"	0°33'43,33"	2 Ha	1.93 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
96	81	KARTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'27,4 6"	0°33'43,34"	2 Ha	1.84 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
97	82	KARTON O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'24,2 4"	0°33'43,35"	2 Ha	1.97 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
98	83	KASIRIN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'21,0 1"	0°33'43,35"	2 Ha	1.87 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

99		KASIRO H 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'17,7 7"	0°33'43,35"	2 Ha	1.98 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
100	84	KASIRO H 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'14,5 5"	0°33'43,32"	2 Ha	1.90 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
101	85	KASIYE M	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'11,3 3"	0°33'43,31"	2 Ha	1.88	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
102	86	KATINI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'8,09"	0°33'43,3"	2 Ha	1.92 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
103	87	KISNADI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'4,85"	0°33'43,28"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

104		KISNADI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'1,63"	0°33'43,23"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
105	88	KOMIYA NTI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'58,4 3"	0°33'43,26"	2 Ha	2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
106	89	KOMIYA NTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'55,1"	0°33'43,18"	2 Ha	1.95 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
107	90	KRISNO SUNARJ O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'51,9 2"	0°33'43,17"	2 Ha	1.97 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
108	91	KUWADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'48,7"	0°33'43,18"	2 Ha	2.01 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

109	92	LAELAT UN NASRIFA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'45,4 6"	0°33'43,14"	2 Ha	1.88 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
110	93	LASIRAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'42,2 2"	0°33'43,12"	2 Ha	1.91	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
111	94	LINDA SILITON GA 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'38,9 9"	0°33'43,11"	2 Ha	1.97	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
112		LINDA SILITON GA 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'35,7 8"	0°33'43,1"	2 Ha	1.99 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

113		LINDA SILITON GA 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'29,3 4"	0°33'43,23"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
114		LINDA SILITON GA 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'26,2 7"	0°33'43,18"	2 Ha	1.97 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
115	95	LUDIN SILALAH I 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'26,2"	0°33'49,66"	2 Ha	1.84	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
116		LUDIN SILALAH I 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'35,7 4"	0°33'49,55"	2 Ha	1.92	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

117		LUDIN SILALAH I 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'38,9 7"	0°33'49,54"	2 Ha	1.91 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
118	96	M. RIANTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'42,2"	0°33'49,55"	2 Ha	1.97 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
119		MADIYO PAWIRO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'45,4 3"	0°33'49,56"	2 Ha	1.93	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
120	97	MADIYO PAWIRO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'48,6 8"	0°33'49,53"	2 Ha	1.97 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
121	98	MANSUR .S	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'51,9 2"	0°33'49,55"	2 Ha	1.91 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

122	99	MARDIO NO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'55,0 7"	0°33'49,54"	2 Ha	1.93 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
123	100	MARGIY EM	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'58,4"	0°33'49,56"	2 Ha	1.95 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
124	101	MARIYE M	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'1,61"	0°33'49,61"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
125	102	MARJUNI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'8,03"	0°33'49,7"	2 Ha	1.89 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24



126	103	MARKU WAT	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'11,2 7"	0°33'49,69"	2 Ha	1.91 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
127	104	MARSELI US FACHUSI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'14,4 9"	0°33'49,71"	2 Ha	1.96 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
128	105	MARSIM	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'17,7 1"	0°33'49,72"	2 Ha	1.95 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
129	106	MARSON O AL MARIMI N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'20,9 6"	0°33'49,74"	2 Ha	1.93 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

130		MARSON O AL MARIMI N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'24,1 9"	0°33'49,73"	2 Ha	1.88 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
131	107	MARYAN A PANJAIT AN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'27,2 8"	0°33'49,25"	2 Ha	1.92 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
132	108	MASNUR O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'29,4 9"	0°33'48,52"	2 Ha	1.99 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
133		MASRI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'21,6"	0°33'55,38"	2 Ha	1.99	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
	109											
134		MASRI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'17,6 6"	0°33'56,4"	2 Ha	1.93 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

135	110	MISLAN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'14,4"	0°33'56,35"	2 Ha	1.91 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
136		MISLAN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'11,1 7"	0°33'56,36"	2 Ha	1.92	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
137	111	MISWAN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'7,94"	0°33'56,35"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
138		MISWAN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'4,73"	0°33'56,31"	2 Ha	2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

139	112	MUJIART I	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'1,54"	0°33'56,22"	2 Ha	1.74 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
140	113	MULYO NO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'55"	0°33'56,15"	2 Ha	1.93 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
141	114	MUSTIK A RASTI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'51,8 3"	0°33'56,09"	2 Ha	1.92 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
142	115	MUSTOF A 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'48,6 4"	0°33'56,1"	2 Ha	1.96 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
143		MUSTOF A 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'45,4 2"	0°33'56,13"	2 Ha	1.87 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

144	116	NABILA AZRIAN A DWI AHYUNI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'42,1 8"	0°33'56,18"	2 Ha	1.89 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
145	117	NARDI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'38,9 5"	0°33'56,2"	2 Ha	1.83 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
146	118	NASRUL KHOLID	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'35,7 2"	0°33'56,19"	2 Ha	1.98 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
147	119	NEMO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'32,5 4"	0°33'56,17"	2 Ha	1.95	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
148	120	NGATIM AN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'19,5 5"	0°33'55,91"	2 Ha	1.84 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

149	121	NGATIM IN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'16,3 1"	0°33'56,04"	2 Ha	1.92 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
150	122	NOTO WIHARJ O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'9,84"	0°33'56,04"	2 Ha	1.92 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
151	123	NUR ROHMA N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,65"	0°33'56,02"	2 Ha	1.96 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
152	124	NURAFN I	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,43"	0°33'56"	2 Ha	1.93 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
153	125	NURHAY ATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,2"	0°33'56"	2 Ha	2.04 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

154	126	NURMAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'56,9 6"	0°33'55,99"	2 Ha	1,91 9	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
155	127	NYANA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,4 7"	0°33'55,9"	2 Ha	1,94 8	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
156	128	OLOAN SIMARM ATA 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,2 4"	0°33'55,9"	2 Ha	2,03 8	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
157		OLOAN SIMARM ATA 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,2 9"	0°33'55,89"	2 Ha	1,97 3	21.5 Ton	NO	15-Aug-24



158		OLOAN SIMARM ATA 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'40,7 4"	0°33'55,89"	2 Ha	1.96 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
159		OLOAN SIMARM ATA 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'43,9 8"	0°33'55,89"	2 Ha	2.02 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
160	129	PAINAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,0 4"	0°33'55,86"	2 Ha	1.92 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
161	130	PARIJO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'27,8"	0°33'55,86"	2 Ha	1.93 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

162	131	PARINE M	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,5 5"	0°33'55,85"	2 Ha	2.01 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
163	132	PARLIN MARPAU NG	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,3 3"	0°33'55,8"	2 Ha	1.94 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
164	133	PARTIYE M 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,4 2"	0°33'49,15"	2 Ha	2.00 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
165		PARTIYE M 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,0 6"	0°33'49,29"	2 Ha	1.84 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
166	134	PONIJAN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'27,8 3"	0°33'49,23"	2 Ha	1.96 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

167		PONIJAN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'40,7 5"	0°33'49,32"	2 Ha	1.99 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
168		PRAPTO WIHARJ O 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,5 3"	0°33'49,33"	2 Ha	1.98 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
169	135	PRAPTO WIHARJ O 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,0 1"	0°33'49,31"	2 Ha	1.90 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
170	136	PUJI ARIYAN TI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,2 3"	0°33'49,31"	2 Ha	1.94 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

171	137	PUJI LESTARI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,3 9"	0°33'49,32"	2 Ha	1.86 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
172	138	PUJI WINARN I	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'53,7 5"	0°33'49,37"	2 Ha	1.92 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
173	139	PUJIAN T O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'56,9 6"	0°33'49,39"	2 Ha	1.96 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
174	140	PUJO WARSI T O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,19"	0°33'49,41"	2 Ha	1.85	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

175	141	PURWAN TO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,67"	0°33'49,49"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
176	142	RAFIKA DIANNU ARI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'9,88"	0°33'49,51"	2 Ha	1.95 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
177	143	RAHAYU	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'13,1 2"	0°33'49,51"	2 Ha	1.98 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
178	144	RAHNO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'16,3 4"	0°33'49,49"	2 Ha	1.96 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
179		RAHNO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'22,7 7"	0°33'49,47"	2 Ha	1.93 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

180	145	REZKY YULIA LESTARI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'22,7 9"	0°33'43,05"	2 Ha	1,95 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
181	146	RIA APRI NINGSIH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'19,6 1"	0°33'43,06"	2 Ha	1,89 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
182	147	RIBUT AMURW ATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'16,3 9"	0°33'43,09"	2 Ha	2,04 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
183	148	RICKI AFRIADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'13,1 6"	0°33'43,09"	2 Ha	1,98 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

184	149	RINGSU NG RIONO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'9,9"	0°33'43,11"	2 Ha	1.95 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
185		RINGSU NG RIONO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,43"	0°33'43,04"	2 Ha	1.90 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
186	150	RISMAN, SE 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'56,9 6"	0°33'43"	2 Ha	1.96 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
187		RISMAN, SE 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,2 5"	0°33'42,94"	2 Ha	1.94 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

188		RISMAN, SE 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,0 3"	0°33'42,93"	2 Ha	1.99 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
189	151	RITA PUJI LESTARI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'40,7 9"	0°33'42,93"	2 Ha	1.85 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
190		RIYANTI PANJAIT' AN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,5 5"	0°33'42,92"	2 Ha	1.87 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
191	152	RIYANTI PANJAIT' AN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,3 3"	0°33'42,9"	2 Ha	1.93 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

192		RIYANTI PANJAIT AN 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,1 1"	0°33'42,87"	2 Ha	1.95 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
193	153	RIYANT O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,6 4"	0°33'42,81"	2 Ha	1.98 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
194	154	ROHMA N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,5 6"	0°33'36,23"	2 Ha	1.92 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
195	155	RUBIYA NTARA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,7 2"	0°33'36,27"	2 Ha	1.93 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
196	156	RUBIYE M	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'27,9 7"	0°33'36,26"	2 Ha	1.92 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
197	157	RUDI DARMA DI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,2 4"	0°33'36,26"	2 Ha	1.98 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

198	158	RUDI FEBRY YANTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,4 6"	0°33'36,28"	2 Ha	1.96 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
199	159	RUSMAN TO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,6 9"	0°33'36,33"	2 Ha	1.94 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
200		RUSMAN TO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'40,9 1"	0°33'36,31"	2 Ha	1.98 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
201	160	RUSWAN TO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,3 9"	0°33'36,32"	2 Ha	1.95 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
202	161	SABIL MUSTAK IM	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,5 5"	0°33'36,32"	2 Ha	1.99 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

203	162	SAEFUDI N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'53,9"	0°33'36,28"	2 Ha	1.92 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
204		SAEFUDI N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,36"	0°33'36,34"	2 Ha	1.96 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
205	163	SAFRUDI N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,79"	0°33'36,24"	2 Ha	2.03 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
206	164	SAFRUDI N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'9,99"	0°33'36,3"	2 Ha	1.91 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24



207		SAFRUDI N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'13,2 2"	0°33'36,27"	2 Ha	1.89 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
208	165	SAGI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'16,4 8"	0°33'36,31"	2 Ha	1.86 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
209	166	SAINAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'22,9 1"	0°33'36,33"	2 Ha	1.88 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
210		SALIYO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'22,9 3"	0°33'29,89"	2 Ha	1.82 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
	167											
211		SALIYO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'19,7 5"	0°33'29,93"	2 Ha	1.97	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

212	168	SAMAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'16,5 1"	0°33'29,95"	2 Ha	1.94	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
213	169	SAMSUL BAHARI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'10,0 4"	0°33'29,87"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
214		SAMSUL BAHARI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,84"	0°33'29,86"	2 Ha	1.93 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
215	170	SAMSURI AH HARAHA P	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,58"	0°33'29,9"	2 Ha	2.12 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
216	171	SAMSUW ARDI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,39"	0°33'29,91"	2 Ha	1.91 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

217	172	SAMURA H 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'53,9 5"	0°33'29,89"	2 Ha	1.89 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
218		SAMURA H 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,6"	0°33'29,86"	2 Ha	1.95 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
219	173	SAREMO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,4 1"	0°33'29,87"	2 Ha	1.82 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
220	174	SARINTI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,1 6"	0°33'29,85"	2 Ha	2.01	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
221	175	SARIPIN PURBA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'40,8 9"	0°33'29,87"	2 Ha	2.02 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

222	176	SARTON O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,6 9"	0°33'29,84"	2 Ha	1.99 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
223	177	SARWO HARDO NO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,4 8"	0°33'29,83"	2 Ha	1.92 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
224	178	SARYON O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'27,9 9"	0°33'29,89"	2 Ha	1.72 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
225	179	SAWON	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,7 3"	0°33'29,86"	2 Ha	1.91	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
226	180	SELAN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,6 6"	0°33'23,19"	2 Ha	1.93 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

227		SELAN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,0 1"	0°33'23,26"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
228	181	SENUN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,2 5"	0°33'23,25"	2 Ha	1.91 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
229	182	SETYO BUDI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,4 6"	0°33'23,31"	2 Ha	1.94 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
230	183	SIDIK IRAWAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,7"	0°33'23,28"	2 Ha	1.99 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
231	184	SIMAN TULUS 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'40,9 2"	0°33'23,25"	2 Ha	1.95 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

232		SIMAN TULUS 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,1 3"	0°33'23,28"	2 Ha	1.98 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
233		SIMAN TULUS 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,6"	0°33'23,27"	2 Ha	1.87 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
234	185	SIMON SINGARI MBUN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'53,9 9"	0°33'23,29"	2 Ha	2.02 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
235	186	SISKA HARUM PEBRIAN TI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,1 7"	0°33'23,32"	2 Ha	1.91	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
236	187	SITI JAMILA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,38"	0°33'23,31"	2 Ha	1.97	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

237	188	SIYAMT O DWI PORNO MO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'13,2 6"	0°33'23,4"	2 Ha	2.02 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
238	189	SLAMET SAMSUDI N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'16,4 8"	0°33'23,38"	2 Ha	1.97 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
239		SLAMET SAMSUDI N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'19,6 3"	0°33'23,43"	2 Ha	1.97 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
240	190	SLAMET TARJON O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'22,8 5"	0°33'23,55"	2 Ha	1.94 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
241	191	SLAMET WIDOD O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'21,2 9"	0°33'18,99"	2 Ha	1.98 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
242	192	SOIKUN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'14,8 5"	0°33'18,84"	2 Ha	1.81 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

243	193	SRI MURNI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,83"	0°33'17,01"	2 Ha	1.96 5	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
244	194	SRI SUHARY ANTI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,65"	0°33'16,96"	2 Ha	1.99 6	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
245	195	SUBANDANG 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,42"	0°33'16,93"	2 Ha	1.87 7	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
246		SUBANDANG 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,2"	0°33'16,92"	2 Ha	2.00 4	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
247	196	SUDADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'54,0 2"	0°33'16,88"	2 Ha	1.94	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
248	197	SUDARMANTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,6"	0°33'16,97"	2 Ha	1.93 5	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

249	198	SUDINO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,3 8"	0°33'16,93"	2 Ha	1.94 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
250	199	SUDIYA NTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,1 5"	0°33'16,92"	2 Ha	1.94 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
251	200	SUDIYO NO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,7"	0°33'16,96"	2 Ha	1.96 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
252	201	SUGION O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,4 7"	0°33'16,98"	2 Ha	1.85	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
253	202	SUGITO B	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,2 5"	0°33'16,92"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

254	203	SUHARTI LAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,0 2"	0°33'16,89"	2 Ha	1.79 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
255	204	SUKAMT O 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,8 1"	0°33'16,88"	2 Ha	1.99 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
256		SUKAMT O 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,6 9"	0°33'16,87"	2 Ha	2.02 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
257	205	SUKAPT O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,8 6"	0°33'10,22"	2 Ha	1.84 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
258	206	SUKARD I	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,3"	0°33'10,23"	2 Ha	1.97 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
259	207	SUKIRDI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,8 7"	0°33'3,84"	2 Ha	1.96 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

260		SUKIRDI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,8"	0°33'10,26"	2 Ha	2.00 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
261	208	SULASTRI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'53,9 8"	0°33'10,33"	2 Ha	1.94 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
262	209	SULIKAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,1 4"	0°33'10,37"	2 Ha	1.87 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
263	210	SULINEM	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,62"	0°33'10,37"	2 Ha	1.71 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
264	211	SULISTY OWATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,45"	0°33'3,98"	2 Ha	1.98 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

265	212	SUMADI MEJA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,2 3"	0°33'3,96"	2 Ha	1.96 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
266	213	SUMANT O 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,7 2"	0°33'3,87"	2 Ha	1.92 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
267		SUMANT O 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,5 7"	0°33'3,88"	2 Ha	1.78 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
268	214	SUMARD INAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'41,0 8"	0°33'3,84"	2 Ha	1.91 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
269	215	SUMARY O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,5 5"	0°33'10,24"	2 Ha	1.92 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

270	216	SUMIATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,6"	0°33'3,85"	2 Ha	1.93 3	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
271	217	SUMIRAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,6 6"	0°33'3,81"	2 Ha	1.96 8	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
272	218	SUMIYATI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'18,3 2"	0°33'3,75"	2 Ha	1.91 7	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
273		SUMIYATI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'8,73"	0°32'57,1"	2 Ha	1.91 9	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
274		SUMIYATI 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'11,9 6"	0°32'57,09"	2 Ha	1.95	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
275		SUMIYATI 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'15,1 8"	0°32'57,07"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

276	219	SUNART O HS	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'18,3 7"	0°32'57,11"	2 Ha	1.87 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
277	220	SUNARY O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,9 4"	0°32'57,13"	2 Ha	1.87 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
278	221	SUNIMA H	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,1 7"	0°32'57,12"	2 Ha	1.98 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
279	222	SUPADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,4 1"	0°32'57,12"	2 Ha	1.94 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
280	223	SUPARJO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,6 5"	0°32'57,14"	2 Ha	1.96 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

281	224	SUPARJO AMIREJO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,9 1"	0°32'57,13"	2 Ha	1.92 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
282		SUPARJO AMIREJO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,5 1"	0°32'57,2"	2 Ha	1.92 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
283	225	SUPARLA N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,7 3"	0°32'57,19"	2 Ha	1.96 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
284	226	SUPARM AN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,51"	0°32'57,37"	2 Ha	1.87 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
285	227	SUPARM O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,74"	0°32'57,35"	2 Ha	1.91 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

286	228	SUPARY ADI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,9"	0°32'50,92"	2 Ha	2.00 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
287	229	SUPIANT O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,71"	0°32'50,93"	2 Ha	1.93 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
288	230	SUPINI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,49"	0°32'50,95"	2 Ha	1.89 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
289		SUPINI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,7 8"	0°32'50,83"	2 Ha	2.00 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

290	231	SUPRIYA NTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,5 7"	0°32'50,74"	2 Ha	1.96 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
291	232	SUPRIYA TI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,3 6"	0°32'50,7"	2 Ha	1.90 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
292	233	SURATM AN PRASETY O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'41,1 5"	0°32'50,65"	2 Ha	2.01	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
293	234	SURYAN A	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,9 2"	0°32'50,61"	2 Ha	1.95 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
294	235	SUSENO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,6 7"	0°32'50,61"	2 Ha	1.78 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

295	236	SUSIATI N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,4 2"	0°32'50,61"	2 Ha	0.94 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
296	237	SUSILAW ATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,1 8"	0°32'50,65"	2 Ha	1.90 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
297	238	SUTIMA N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'24,9 5"	0°32'50,65"	2 Ha	1.96 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
298		SUTIMA N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,7 6"	0°32'50,64"	2 Ha	1.84 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

299		SUTIMA N 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'18,4 1"	0°32'50,67"	2 Ha	1.95 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
300		SUTIMA N 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'15,1 9"	0°32'50,72"	2 Ha	2.01 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
301		SUTIMA N 5	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'11,9 7"	0°32'50,7"	2 Ha	2.00 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
302		SUTIMA N 6	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'8,75"	0°32'50,69"	2 Ha	1.94 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
303	239	SUTIMA N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'5,54"	0°32'50,73"	2 Ha	1.96 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

304		SUTIMA N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'5,63"	0°32'43,95"	2 Ha	1.99 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
305		SUTIMA N 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'8,83"	0°32'43,96"	2 Ha	1.97 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
306		SUTIMA N 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'12,0 2"	0°32'43,98"	2 Ha	1.94 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
307	240	SUTIMIN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'15,2 2"	0°32'44"	2 Ha	1.86 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

308	241	SUTINI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'18,43"	0°32'43,96"	2 Ha	1.937	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
309	242	SUTINI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,32"	0°32'37,48"	2 Ha	1.91	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
310	243	SUTIYAH 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'25,04"	0°32'44,03"	2 Ha	1.918	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
311		SUTIYAH 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,25"	0°32'44,01"	2 Ha	1.789	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
312	244	SUTONO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,49"	0°32'43,97"	2 Ha	1.77	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
313	245	SUTRISONO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,74"	0°32'43,96"	2 Ha	1.925	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

314	246	SUWARN O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,9 9"	0°32'43,98"	2 Ha	2.00 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
315	247	SUWARSI H	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'41,2 2"	0°32'44,05"	2 Ha	1.99 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
316	248	SUWART O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'54,1 5"	0°32'44,4"	2 Ha	1.98 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
317	249	SUYANTI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,56"	0°32'44,34"	2 Ha	1.97 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24



318		SUYANTI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,77"	0°32'44,41"	2 Ha	1.83 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
319		SUYATM AN 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,96"	0°32'44,35"	2 Ha	1.98 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
320	250	SUYATM AN 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,98"	0°32'37,99"	2 Ha	1.94	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
321	251	SUYONO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,79"	0°32'37,95"	2 Ha	1.91 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
322	252	SYAHLA N	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,58"	0°32'37,89"	2 Ha	1.91 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
323	253	TASRIB ALI SUSANT O	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,3 7"	0°32'37,91"	2 Ha	1.90 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

324	254	TAUFIK HENDRI ANTO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'54,2 4"	0°32'37,86"	2 Ha	1.93 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
325		TAUFIK HENDRI ANTO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,8 6"	0°32'37,65"	2 Ha	1.88	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
326	255	TEGUH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,6 6"	0°32'37,64"	2 Ha	1.96 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
327	256	TISWAN SUGIYO NO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,4 6"	0°32'37,63"	2 Ha	1.99 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
328		TISWAN SUGIYO NO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'41,2 5"	0°32'37,6"	2 Ha	1.98 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

329	257	TOIRAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'38"	0°32'37,56"	2 Ha	1.90 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
330	258	TRI RAHAYU	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,7 5"	0°32'37,51"	2 Ha	2.01 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
331	259	TUKINO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,5 2"	0°32'37,48"	2 Ha	1.95	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
332	260	TUMI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,8 5"	0°32'44,02"	2 Ha	1.97 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
333	261	TUMIJO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'21,9 5"	0°32'37,47"	2 Ha	1.99 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

334		TUMIJO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'25,1 4"	0°32'37,45"	2 Ha	1.88 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
335	262	TUMINI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'18,5"	0°32'37,4"	2 Ha	1.94 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
336	263	TYA AGUM GUMELA R	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'15,2 8"	0°32'37,45"	2 Ha	1.92 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
337	264	UJANG HERMA NTO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'12,0 7"	0°32'37,48"	2 Ha	2.06 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

338		UJANG HERMA NTO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'8,86"	0°32'39,11"	2 Ha	2.06 5	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
339		UJANG HERMA NTO 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'28,2 8"	0°32'30,93"	2 Ha	1.96	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
340		UJANG HERMA NTO 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'31,4 7"	0°32'30,93"	2 Ha	1.98 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
341	265	UMI SAROH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'34,7"	0°32'30,93"	2 Ha	1.86	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
342	266	UMIATU N 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'37,9 9"	0°32'30,95"	2 Ha	1.89 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

343		UMIATU N 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'41,2 7"	0°32'30,98"	2 Ha	1.90 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
344	267	UMIYAH	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,5 2"	0°32'31,02"	2 Ha	1.73	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
345	268	UMIYATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,8"	0°32'31,01"	2 Ha	1.96 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
346	269	VAI SUKAMT O 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'54,3 2"	0°32'31,32"	2 Ha	1.87 1	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24



347	VAI SUKAMT O 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,3 8"	0°32'31,25"	2 Ha	1.97 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
348	VAI SUKAMT O 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,48"	0°32'31,22"	2 Ha	1.95 6	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
349	VAI SUKAMT O 4	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,72"	0°32'31,34"	2 Ha	1.86 8	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
350	VAI SUKAMT O 5	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,97"	0°32'31,36"	2 Ha	1.90 4	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

351	270	WAGINI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'6,92"	0°32'25,02"	2 Ha	1.86 7	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
352		WAGITO 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,73"	0°32'24,91"	2 Ha	1.87 3	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
353	271	WAGITO 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,48"	0°32'24,84"	2 Ha	1.94 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
354		WAGITO 3	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,3 4"	0°32'24,79"	2 Ha	1.98 2	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24
355	272	WAHID AL HUDA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'54,2 7"	0°32'24,85"	2 Ha	1.89 9	21.5 Ton	NO	15- Aug- 24

356	273	WAJI 1	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'50,96"	0°32'24,72"	2 Ha	1.941	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
357		WAJI 2	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'47,86"	0°32'24,72"	2 Ha	1.984	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
358	274	WAKIJAN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'44,59"	0°32'24,67"	2 Ha	1.933	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
359	275	WARNI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'41,35"	0°32'24,62"	2 Ha	1.826	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
360	276	WARSITO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'38,03"	0°32'24,65"	2 Ha	1.982	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
361	277	WIJAYA	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'54,27"	0°32'18,18"	2 Ha	1.788	21.5 Ton	NO	15-Aug-24

362	278	WIJATI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°38'57,47"	0°32'18,2"	2 Ha	1.945	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
363	279	Y.CIPTO SUHARNO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'0,68"	0°32'18,23"	2 Ha	1.879	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
364	280	YASMIA DI	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'3,88"	0°32'18,26"	2 Ha	1.995	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
365	281	YOGO SUMARTO	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°39'7,05"	0°32'18,32"	2 Ha	1.94	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
366	282	ZAENAL ABIDIN	Kumain	Tandun	Rokan Hulu	100°40'36,8"	0°33'42,26"	2 Ha	1.928	21.5 Ton	NO	15-Aug-24
Total								731.00	707.35	7,869.00		

Konsultansi pemangku kepentingan adalah salah satu bagian terpenting dalam proses sertifikasi dimana pemangku kepentingan nasional, regional serta lokal yang relevan diminta untuk memberikan pandangan dan pendapat mereka mengenai apakah unit sertifikasi pemohon memenuhi persyaratan-persyaratan RSPO.

Kami mengundang semua pemangku kepentingan untuk mengambil bagian dalam proses konsultansi ini karena anda dapat memberikan kontribusi positif terhadap keputusan sertifikasi. Kami mengundang anda untuk mengangkat masalah apa pun baik positif maupun negatif, dengan mengirimkan tanggapan tertulis melalui surat, fax atau surat elektronik kepada Global Gateway Certifications Sdn Bhd.

Sebagai panduan anda, anda boleh mempertimbangkan isu-isu seperti berikut;

- Perlindungan lingkungan
- Konservasi perlindungan keanekaragaman hayati
- Pengwujudan peluang pekerjaan
- Penyediaan perumahan, sanitasi, dan dukungan pendidikan
- Pendekatan perusahaan untuk pembangunan masyarakat
- Partisipasi dalam membuat keputusan
- Isu-isu yang lain baik positif atau negatif yang anda pertimbangkan mungkin relevan kepada penilaian.

Silahkan langsung komentar anda disampaikan kepada :

Global Gateway Certifications Sdn Bhd

Manajer Skema,
Global Gateway Certifications Sdn Bhd,
No.10, Jalan Rasmi 7,
Taman Rasmi Jaya,
68000 Ampang,
Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Telephone: +60 3 4256 2689

Fax: +60 3 4256 2687

Email: jamal@ggc.my / admin@ggc.my



Rincian Tim Audit :

Dewi Akbari (Ketua Tim)

Lulusan Ilmu Pertanian dan Agribisnis dari Universitas Sriwijaya dengan pengalaman lebih dari 20 tahun dalam berbagai ruang lingkup pekerjaan meliputi konsultasi, audit, inspeksi dan sertifikasi. Selain itu, memiliki pengalaman lebih dari 14 tahun sebagai Auditor / Lead Auditor dalam skema audit seperti ISPO dan RSPO P&C/RSPO SCCS. Menghadiri dan berhasil menyelesaikan kursus penyegaran sertifikasi RSPO Lead Auditor yang dilakukan pada Juli 2022. Berhasil menyelesaikan kursus Sistem Manajemen Mutu (SMM) ISO 9001 untuk Lead Auditor pada tahun 2009. Juga menyelesaikan pelatihan RSPO ISH pada Maret 2022. Berhasil menyelesaikan SA8000 – Auditor. Pahami hukum – hukum lokal Indonesia. Dapat berbicara dan memahami bahasa Indonesia dan Inggris.

Naik Monang Parlindungan Lingga (Anggota Tim)

Lulusan Manajemen Hutan dari Universitas Gajah Mada dengan pengalaman lebih dari 16 Tahun diberbagai lingkup pekerjaan termasuk sektor perkebunan kelapa sawit, lingkungan, HCV, K3 dan rantai pasok. Juga memiliki pengalaman lebih dari 11 Tahun sebagai Lead Auditor/Auditor diberbagai skema audit seperti RSPO P&C dan SCCS, ISPO, dll. Telah menghadiri/mengikuti dan lulus secara lengkap berbagai pelatihan seperti Pelatihan Lead Auditor sertifikasi RSPO P&C pada September 2015, Pelatihan Lead Auditor sertifikasi RSPO SCCS pada April 2016, Pelatihan Lead Auditor sertifikasi ISPO pada Juni 2013, Pelatihan Lead Auditor sertifikasi Sistem Manajemen seperti K3 (ISO 45001:2018) pada Desember 2021, Lingkungan (ISO 14001:2015) pada Oktober 2014 dan Mutu (ISO 9001:2015) pada Mei 2013. Selain itu juga telah mengikuti/menghadiri secara lengkap pelatihan Kalkulasi GRK di perkebunan kelapa sawit pada Maret 2014, Penilaian teknis HCV pada April 2014 dan ISO 37001 pada Juni 2018 dan pelatihan RISS bulan Maret 2022. Dapat berbicara dan memahami Bahasa Indonesia dan Inggris.

Harso Yuli Antena (Anggota Tim)

Lulusan Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian dari Institut Pertanian Bogor dengan pengalaman lebih dari 10 Tahun diberbagai lingkup pekerjaan kehutanan dan lingkungan. Memiliki pengalaman lebih dari 5 tahun juga sebagai auditor/lead auditor didalam berbagai jenis skema audit seperti PHPL/PHTL, ISPO dan RSPO P&C/RSPO SCCS. Telah menghadiri dan sukses secara lengkap pelatihan RSPO P&C pada Februari 2022, pelatihan sistem manajemen lingkungan (ISO 14001:2018) pada Tahun 2014 dan pelatihan Social Accountability (SA8000) pada April 2023 dan pelatihan RISS bulan Maret 2022 . Memahami peraturan perundangan Indonesia dan dapat berkomunikasi dalam Bahasa Indonesia dan Inggris.



Komentar yang diterima dalam tempo 30 hari dari tanggal surat ini akan dipertimbangkan dalam penilaian ini. Silahkan sertakan informasi tertulis dalam format berikut untuk kami menghubungi anda (jika perlu) untuk mendapat penjelasan terperinci mengenai isu-isu yang diangkat.

Nama : _____
Alamat : _____
Surat elektronik : _____
Nomor Telefon : _____
Ringkasan Isu : _____

Komentar :

Jika komentar anda ingin diperlakukan rahasia atau tetap anonim, harap tandai balasan anda “Rahasia”.

Kami berterima kasih atas partisipasi dan umpan baliknya

Hormat kami,



Muhd Jamalul Arif,
Pengurus Scheme,
Global Gateway Certifications Sdn Bhd

Lampiran – Peta Operasional

