LM-KS-02

PTP NUSANTARA IV	-						Hal 1	05	
UNIT USAHA PULU RAJA URAIAN PERIODE INI			A-ANGKA L	LABORATORIUM			Bulan: JULI 2022 Tanggal: 01 s/d 31		
			INI	Sejak Awai Tahun			s/d priode yg sama tahun lalu		
	%	%	7 %	%	%	1 %	%	%	1 %
	Zat Kering	Minyak	Minyak	Zat	Minyak	Minyak	Zat	Minyak	Minyal
			dlm Zat	Kering		dim Zat	Kering	····	dim Zal
PABRIK MINYAK			Kering			Kering	1		Kering
Air Rebusan	·				***************************************	*******************	***************************************	*	***************************************
Ampas	5,29	1,11	20,97	5,12	1,09	21,28	4,07	0,85	20,86
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	58,40	3,72	6,37	60,39	3,72	6.16	64,92	3,96	6,10
Drab Centrifuge	3,89	0,84	21,61	3,14	0,66	21,02	3,59	0,78	21,70
Drab Buang Biji	2,93	0,61	20,83	3,02	0,63	20,87	3,70	0.77	20,81
***************************************	95,12	0,78	0,82	87,65	0,71	0,81	83,65	0.87	1,04
Kenaikan ALB		0,30	T		0,30			0,35	
BASE-111111111111111111111111111111111111				dennesses and					I
PABRIK BIJI						*********	***********	**********	
Inti dalam cangkang		2,67	T		2,42		1	2,96	F
Inti Lepas			1	1					
Inti Lekat dim Cangkang			1						
Inti dalam biji utuh			1						
Inti dalam ampas		2,00	1		2,08			2,18	
Inti dim Tankos			1		***************************************			2,10	
Inti dim sampah kraker		2,91	i e		3,07			3,22	
Inti dim kotoran Sortasi			†		3,07			3,22	
			MUTU PR	ODUKSI			·		
PRODU	KSI MINYAK		************		***************************************	PRODE	KSLINTI		
URAIAN	Priode ini	Sejak	Tgl.Yg		URAIAN		Priode ini	Sejak	Tgl.Yg
		Awal	Sama	**********	Olivior 4		r rioue iiii	********	
		Tahun	Thn. Yl					*********	Sama
% ALB	2,81	2,77	4,09	% /	ALB		1,40		Thn. Yl
% Air	0,146	0,147	0,221	*******	Air		6,16	1,42	1,32
% Kotoran	0,020	0,020	0,019		Cotoran		6,84	6,10	6,14
% Minyak ex Deoling Pond				**********	nti Pecah		16,84	7,16	9,44
			·		Berwarna		32,00	*****	16,73
Angka Indeks		***********		**********	Angka Indek		32,00	32,00	32,00

Catatan:

cc 04.05

04.02

04.11

04.06

GUU IV

Arsip

PIP NUSANTARA IV

YUDHFHARI PRABOWO.ST

Manager Kebun/Pabrik

PTP.NUSANTARA IV		LAPO	RAN BULA	NAN		Bulan : JUI	Hal: 2
UNIT USAHA PULU RAJA	L	PENG	OLAHAN S	SAWIT		Tanggal:	01 s/d 31
URAIAN	Bulan	s/d	Tgl.Vg	1		Bulan	S
UKAIAN	ini	Bolan ini	sama.	URA	IAN	ini	ini
PENGOLAHAN			Thu, YI	1			
Ton Tandan Diolah				Mustan loci rata	rate(pelorik 0)	2.500	2.500
Jumlah L. T.	14364,2	95026,0	88249,1	Cyclus perebusi		128	12
Jumlah hasi Pengolahan	23	148	148	Tekanan Rebusi	*************	2,80	2,8
Ton Tdn Diolah/ han	624,5	642	596,3	Jumlah air rebus	an	1	***********
N.F.P.Q				Mustan Ketel re	h	25.000	25.00
Q.P.M	93,27	93,06	93,19	*************	***********	11.538	25.00
Q.P.I	88,53	87,75		Kap Perebusan		**********	
RENDEMEN % TANDAN		01,13	86,96	Jumlah kempa te	************	3,0	3,0
Minyak Sawit	21,48	21,19	22.45	Kap kempa Bra		31.535	31.34
Inti Sawit	4,09	3,94	22,45	Kap kempa Net		31,779	31.460
Tundan Kosong	20,82	***********	3,80	Kapasetas Olah		31.779	31.460
Ampas	13,95	20,72 13,96	21,44	Rendemen Kem	pa	99,23	99,6
Air Drab Centrifuge	15,75	13,96	14,00	<u></u>			
Air Kondensat Rebusan	68,00	68,00	68,00	Kap.Pengolahan		3.067	2.977
Biji	9,65	0.45		Pemb.Ampas/C			
Cangkang	5,56	9,45	9,15	ANGKA NILA	LPANEN		
Sampah keraker	3,50	5,50	5,35	Kebun.PUR		52,12	36,4
Pengutipan pasir Kg				Kebun			
1 vagoupan pasa ng 1				kebun		L	
y		***********	YAK DAN INTI	***************************************			
NERACA MINYAK	- Pen	ode ini	*************		sejak Awal Ini		Tgl.Sama
GRAGA MINTAK	Ton -	%		Ton	96	%	Thu,yg lalu
7 312		Minyak	Tandan		Minyak	Tandan	% Tandan
Hanl Minyak	3.086,0	93,27	21,48	20.134,5	93,06	21,19	22,66
Hilang dalum Ampus	76,1	3,72	0,53	494,1	3,72	0,52	0,55
Hilang dalam Deab ex							
Dealling Pond	50,3	0,61	0,35	31,9	0,63	0,38	0,47
Hilang dim Tdn Kosong	73,3	2,40	0,51	31,2	2,51	0,53	0,46
And the state of t	12,9	0,78	0,09	7,3	0.71	0.09	0,11
Hilang dalam Biji						0,00	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
Hang dalam Bush lekat							
****	8,6	0,47	0,06	4,0	0,62	0,06	0,05
Hilang dalum Bush lekat		0,47					
Hilang dalam Bush lekat Tundan Kosong Jih kehilangan diketahui	8,6 221,21	0,47	0,06 1,54	4,0		0,06 1,58	0,05
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangan diketahui Jih dipertanggung jawahan	8,6 221,21 3307,21		0,06 1,54	4,0 110,93 1582,73		0,06	0,05 1,64
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangan diketahui	8,6 221,21		0,06 1,54 23,02	4,0 110,93	0,62	0,06 1,58 22,77	0,05 1,64 24,30
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangsu diketahui Jih dipertanggung jawaban NERACA MINYAK INTI	8,6 221,21 3307,21	1/4	0,06 1,54 23,02 %	4,0 110,93 1582,73 Ton	0,62	0,06 1,58 22,77 %	0,05 1,64 24,30 %
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangsu diketahui Jih dipertanggung jawahan NERACA MINYAK INTI Hasil Inti	8,6 221,21 3307,21 Ton 587,2	- Ve Inti	0,06 1,54 23,02 % Tandan	4,0 110,93 1582,73 Ton 3.745,9	0,62 	0,06 1,58 22,77 % Tanka	0,05 1,64 24,30 % Tandan 3,96
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangan dilettahui Jih dipertanggung jawaban NERACA MINYAK INTT Hasil Inti Hilang dalam Ampas	8,6 221,21 3307,21 Ton 587,2 41,7	% Inti 88,53 2,00	0,06 1,54 23,02 % Tandan 4,09	4,0 110,93 1582,73 Ton 3,745,9 17,9	0,62 	0,06 1,58 22,77 % Tandas 3,94 0,29	0,05 1,64 24,30 % Tandan 3,96 0,30
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangan diketahui Jih dipertanggung jawahan NERACA MINYAK INTI Hasil Inti Hilang dalam Ampus Hilang dalam Ampus	8,6 221,21 3307,21 Ton 587,2 41,7 7,2	% Inti 88,53 2,00 0,47	0,06 1,54 23,02 % Tandan 4,09 0,29 0,08	4,0 110,93 1582,73 Ton 3.745,9 17,9 1,3	0,62 	0,06 1,58 22,77 % Tandas 3,94 0,29 0,05	0,05 1,64 24,30 % Tandan 3,96 0,30 0,02
Hilang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangan diketahui Jih dipertanggung jawaban NERACA MINYAK INTI Hasil Inti Hilang dalam Ampas Hilang dim Tdn Kosong Hilang dim Cangkang	8,6 221,21 3307,21 Ton 587,2 41,7	% Inti 88,53 2,00	0,06 1,54 23,02 % Tandan 4,09 0,29	4,0 110,93 1582,73 Ton 3,745,9 17,9	0,62 	0,06 1,58 22,77 % Tandas 3,94 0,29	0,05 1,64 24,30 % Tandan 3,96 0,30
Helang dalam Buah lekat Tandan Kosong Jih kehilangan diketahui Jih dipertanggung jawaban NERACA MINYAK INTI Hasil Inti Helang dalam Ampas Hilang dalam Ampas	8,6 221,21 3307,21 Ton 587,2 41,7 7,2 30,2	76 Inti 88,53 2,00 0,47 2,91	0,06 1,54 23,02 % Tandan 4,09 0,29 0,08	4,0 110,93 1582,73 Ton 3.745,9 17,9 1,3	0,62 	0,06 1,58 22,77 % Tandas 3,94 0,29 0,05	0,05 1,64 24,30 % Tandan 3,96 0,30 0,02

Uni	P NUSANTARA IV it Usaha : Pulu Raja.	PERTANGGUNG	N BULANAN JAWAB BERHENTI BRIK	Bulan Nomor Tanggal	JULI 2022 7 01 s/d 31
No	Uraian	Peri	ode ini		2.27
_		Jam	%	Jam	%
	JAM BERHENTI				
1	Jam Kempa Cadangan	-35,50	(8,45)	-391,50	(14,83)
2	Jam Kempa Jalan		107,62	3020,50	114,41
3	Jam Kempa Berhenti	452,00	107,02	3020,00	1,350.00
	a.Stangnasi Kempa	0,00	0,00	0,00	0,00
	b.Stangnasi Pabrik Lain	3,50	0,83	11,00	0,42
	c.Stangnasi Lain	0,00	0 6	0	0
			100,000	2640,00	100,000
		420,00	100,000	2040,00	100,000
	EFFESIENSI				
4	Jam Olah Pabrik	455,50		3031,50	
5	Jam Olah Efektip	452,00		3020,50	
6	Rata jam olah/hari	19,80		20,48	
7	Effisiensi jalan kempa		99,23		99,64
8	Effisiensi jam kempa		108,45		114,83
9	Effisiensi pabrik		99,23		99,64
0	Effisiensi kapasitas olah (EKO)		105,93		104,87
1	Effisiensi jam Olah (EJO)		99,23		99,64
2	Effisiensi Ekstrasi Minyak (EPM)		93,27		93,06
3	Effisiensi Ekstrasi Inti (EPI)		88,53		87,75
4	Indeks Produktifitas Pabrik (IPP)		0,99		0,98

PTP Nusantara IV	VI TOUR	C-2005 127		Hal		satu)
Jnit Usaha Pulu Raja	LAPO	RAN BULAN	AN	Bulan Nomor	; 7	
Uraian	Tendan	Minyak	Inti	Tanggal Cangkang	Rendem	
X2272331V	(Kg)	(Kg)	(Kg)	(Kg)	Minyak	Int
dasil dipanen - pyl	80 972 900					1
Hasil dipanen - p.ini.	14.715.530					+
Hasil dipanen - s/d p.ini	95.688.430					-
Panen Masuk - s/d pyl	80.972.900					-
Panen Masuk - p ini	14,715,530					-
Panen Masuk - s/d n ini	The second control of					-
sisa dilapangan	95.688.430		-			-
Sisa di Pabrik	-				-	1
Hasil Diolah - s/d pyl	80,661,861	17.048.468	3,158,651	4,431,000	21,14	3.9
Hasil Diolah - p.ini	14.364.200	3.086.034	587.249	799.000	21,48	4,0
Hasil Diolah s/d p.ini	95.026.060	20.134.502	3.745.900	5.230.000	21,19	3.9
Belum Diolah	662 370	20,104,002	3.740.900	3.230.000	21,19	0,5
Hasil Jedi - s/d pyl	992.370	17.048.468				100
Hasil Jadi - p.ini			3.158.651	4.431.000	21,14	3,9
Hasil Jadi s/d p.ini		3.086.034	587,249	799.000	21,48	4,0
Sisa Pengolahan	1	20.134.502	3.745.900	5.230.000	21,19	3.9
Statement of the Control of the Cont						
Perincian Hasil Panen						
Kebun Pulu Raja - p.ini	8.637.180					
Kebun Pulu Raja - s/d p.ini Kebun BER - p.ini	57.507.280					
Kebun BER - s/d p ini	305.030					
Kebun MEP - p.ini	5.987.940					
Kebun MEP - s/d p.ini	1.294.050 3.947.480					
Kebun ABA - p.ini	3.947 Adu					
Kebun ABA - s/d p.ini	139.680		-			_
Kebun AJA - p.ini	109.130		- 1			
Kebun AJA - s/d p.ini	109.130					
Kebun SKO - p.ini						
Kebun SKO - s/d p.ini Kebun - TIN p.ini	639.500					
Kebun - TIN s/d p.ini	121,980					
Kebun - PDM p.ini	121.900	_	_			
Kebun - PDM s/d p.ini	149 200					
Pembelian - p ini	4.370.140					
Pembelian - s/d p.ini	27.086.240					
Perincian Hasil Olah / Jadj						
Kebun Pulu Raja - p ini	8.594.350	2.108.960	338.520		24,54	3,94
Kebun Pulu Raja - s/d p.ini	57.153.410	13.538.692	2.172.828		23,69	3,80
Kebun BER - p ini	46.280 5.729 190	10.691	1.851 228.545		23,10	4,00
Kebun BER - s/d p.ini Kebun MEP - p.ini	1,244,300	1,251,899	49.070		21,85	3,99
Kebun MEP - s/d p.ini	3.897.730	809 587	150.701		20,77	3.94
Kebun ABA - p.ini	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20.420			#DIV/OI	MD(V)
Kebun ABA - s/d p.ini	139.680 109.130	28.138 24.009	5.423		20,14	3,88
Kebun AJA - p.ini Kebun AJA - s/d p.ini	109 130	24 009	3.820		22,00	3,50
Cebun - SKO p.ini		5000			#DIV/DI	#DIV
Kebun - SKO s/d p.ini	639 500	140,615	25.412		21,99	3,97
Kebun - TIN p.ini	121.980	23.949	4.269		WOLVADI	#DIV/
Cebun - TIN s/d p.ini	121,900	23,949	4.209		19.63 MO/V/0!	3.50
Kebun - PDM p.ini Kebun - PDM s/d p.ini	149.200	29.840	5.222		20.00	#DIV/
Pembelian - p.ini	4,370,140	658.083	193.989		15,01	4.44
Pembelian - s/d p.ini	27.096.240	4.257.673	1,149,680		15,83	4.24
Neraca Produksi		779.060	205 505			
Persediaan Awal		773.262	305,987	7.000		
Produksi Jadi - p.ini		3.038.034	587.249	799.000		
Jumlah		3.859.296	893.236	808.000		
Pengiriman - p.ini		2.553.470	491,720	785.000		
Persediaan Akhir		1,195.826	401.516	20,000	2	
munurut Buku		F1 120.08.0	101,010	20.000		_
Persediaan Akhir menurut Pemeriksaan		1.195.826	401.516	20.000		
				60.000		

Catatan:

AKHLAK -Amanah, Kompeten, Harmonis, Loyal, Adaptif, Koleboratif.



PTP. NUSANTARA - IV UNIT USAHA PULU RAJA

LAPORAN BULANAN DEKOM BULAN JULI -2022

UNIT USAHA PULU RAJA

PTP.NUSANTARA IV
UNIT USAHA PULU RAJA

KERUB
I V
PULUBAJA

YUDHIHARI PRABOWO.ST

Manejer Kebun/Pabrik

	### #### #############################
to be a first of the second of	1150 1150 1150 1150 1150 1150 1150 1150

KOAMBITE : KELAPA SAWIT KEBUNUNTI : PULURAMA/DISTRIK-IV

PRODUKSI Jul. 22 REMINANT MILESTETERRADAY HEAT Lauren Employee MINOR REAF For He Keanne Rendomen Tow No. Latered Acedonos Title 194 40. 260 46 Pergelden derhemik Kelen Ar Bess . 2-t 2.1 5:34 11 (197,15) Pergulation dervises & Extra Herman **#DIVINI** (6.5%) (397,15) ADIVOR Pergulahan dan landar Kaleya Ajama (11.051) (357,15) #DITYON! Pergelahan dantarnak Kabus Mereris Palsan (133.389) (397,15) (125.55%) (564,95) Ferrish Pengolohan darinetsik Ketsas Seoduk (149.221) (397,15) (123,55%) Pergolden denouse PTP's EStTemp elabor (564,95) **POPULA** WILLY D WENT OF entry. Pergrishen Planne & Pilot III 1337,6603 (357.15) 1208 329 1558.95 (214.852) F443.33 Jumlah Biara Patetk Netta 971 665 257,15 1.552.489 523,64 282,465 267.96 (125, 961) (27.5%) 234,142 24.43 JUMBAH BIAYA LANGSUNG 6.010 3cm 2.455,71 1.571.783 6 334 545 2 000.26 1.631.323 7,733,124 1.495,et 2.921.999 (224 237) (5.72 LATE) (3.997) 433.27 DEDISCHE PENYUSUTAN ATHEREGA POROK Estan 1,564,760 557.62 1.306.792 436.03 960,782 335,37 57,968 4.41 #05.9TE 42.55 391 511 160.14 457,133 112.51 705 (11) 215.43 055 187 114.35 (\$11,054) 181 20 St. Programmy Allies Total 1.756.712 712.76 1.763.525 123.50 1,663,307 525.81 47.3334 19.414 92,815 1,14 American Serve disregulden Senas 9097 972.005 Burys Perynanter star behet Law-bar-Justick Black Procusions 1.754.713 217.36 1,783,525 L653.897 (7.113)92,425 588.50 580.81 (9.40) 2.25 JUMBAH BIAYA PRODUKSI KEB SENDIRI 2.115.012 3.732.43 2.345.863 9.214.305 3.075,19 2,410,001 10.531.400 3.476.13 2.754.027 (11.133) 0.00 (1.394.38T) 133.26 Carlangue Kensiken Upah *) --Jumbih Incl Cadangan Kenakan Upah 9.135.011 3.732,42 9.216.305 3.075,58 21.531.464 3 676.13 (81.29) 0.35 (1.396.307) 113.24 1808.016 1.585.545 CEMEN Perebolan TII's Plasma & Pilsal III 6.018.414 1.377.17 4.150.000 2.075.00 4,410,769 1.840.00 61.62 14.81 193(2) 25.01 43.74 CKMBN Diava Fergedalur, Plasma & Pibali III 337,660 35T.15 248.579 564.95 234,862 413.33 192,749 1,876,144 4.476.67 13.79 233,355 5.99 Jib. His Fred & Harge Polick Incl Cadanges 15.491.529 4 697,74 13,614,885 3.961,22 11.077.631 1,876,144 1.53 15,197,131 4.476.67 13.79 255 55% Jib. Hi Pred & Harps Pokok Earl Cadangan 15.491.929 4.697,74 13,614,865 3.961.27 DEBAN ADMINISTRASE ct to 50 1.517 (190.00) 11.800 5.800 1,94 1.517 5,000 2.02 ct.4005 SECRETARION HONORAGE Biaya Koordinasi & Lingburgan (25.651) (39.14) 32.254 129,116 45.31 33,548 (29.171) (55.89) 13:903 121.318 41,35 DE015U020TFormwoli: Perjalanan & Penginapan 53,167 21,72 Diaya Penelitian dan Penjohaan (190,00) (70.354) (100.00) 17.917 20,314 21,54 18,588 (68,515) 68.515 22.86 DENESCOOK Burya penedikuraan / Inventorio 164,16 9.62 463 (58.468) 192,67 1.265 16,606 1.771 5.003 2,66 1,316 63.506 21.19 3E015U020 Persukaian alat Inventaris kindi 1277 (100.00) 277 0.10 72 (277) (\$100,00) 277 0.09 72 luran das Sumhangas 133.54 14.42 10.890 66.6911 (15,55) (7.824) 10.504 41.299 33,475 £254 49.166 11,40 11.48 DOMESTANCE Black Law-Lain (45.76) (7.41%) (8,79 45.66 35,785 84,330 29,85 22.063 (29.888) 20.125 136,845 76.957 31,46 2001SLN29-Bays Social Non Produkel 9.230 (344.777) 190,415 (25)() 13.36 35.297 12,32 125,84 98.629 1.468 377,157 12.110 13,23 2000 SU020 Blass Manajornos Maro & Kon Kerja o Vide 10 VION DEGESCHIENE Functionen Dieke den REAF (187,187) (53,72) 121.62 99.111 (233,182) (59.12) 103,140 348.408 324,408 131.60 42.162 DEGISENZIN Biana Parenter 161.226 65.87 **REPURE** rDIV 0: SERISCOTT Free Produkci 8.655 131 27,628 12.547 12.62 25,008 103.354 36,01 23,17 29.219 99,418 45,75 111.965 10:00 SU021 Biaya Pendidikan Sakolah Kubus 13.79 25 179 5.34 60.179 152.36 114.141 816 892 121.298 471,492 157,32 #96.671 292.99 179,883 High St. Villa Bohan Imbalan Kerja (22,77) (45,45) (286,326) (93) 942) 465,721 1.257.216 438.84 129 TM 594.23 253,449 1.780.916 JUNEAR BERAN ADMINISTRASI 970.873 356,58 PENDAPATAN LAIS-LAIN: (7.285) 728.53 (2.295) 726,53 (262) (262) (1.000) (0,35) (1.000) (0,33) (3.39) (2.147): (8.285) Jaca Giro rition on totot 20.410 20.431 (100.00) (20.431) (2.11) 45.343 (5.343) 66 829 (20.431) 420000XX | Lam - lam (61,34) 13 146 (61,146 13.146 C 404 (2.15) (5 601) (21.43)) (1,40) (21,481) (2.143) 48.285) (3.37) BARAH PENDAPATAN LARGEADY: (35,75) BEBANLAIN LAIN: (36,75) (IE 645) (18.646) 17,71 13.269 13.269 50,740 16,55 50.740 E.593 32.094 13,11 328,461 749.94 20015136507Gail das Blisse Karnawan MBT 724,37 327.125 12.90 43,798 11.13 45.135 112,89 372 360 (92.9) 25:01533:0506 Personutan diluar Harga Pokok (95.99) (39.645) (19 645) 10.901 11.42 10.800 41,392 433 41.302 13,76 1.657 668 \$100,000 276,176 0E-0151-050 Lain + lain 195,98 265.534 35.523 47,41 15,873 135.841 45,77 566,174 137,177 145.93 456.611 (3.93%) (8.22 BOSGLAD BEBAN LAIMEAIN (27.54) (429.063) 355.684 479,79 495 293 1.371.689 1.896.662 632.85 352,897 1.364.999 559.19 JUNELARI BEBAN NON PRODUKSI

UTILITAS PKS PULU RAJA TAHUN 2022

UTILITAS = (TBS OLAH REALISASI): (KAP.TERPASANG X RKAP JAM OLAH X HARI KERJA RKAP) X 100%

JANUARI 2022			
TBS Olah	6,279,170		
Kap Terpasang	30,000		
Jam Olah RKAP	20		
HK RKAP	16		
Utilitas	65.41		

FEBRUARI 2022		
TBS Olah	8,665,000	
Kap Terpasang	30,000	
Jam Olah RKAP	20	
HK RKAP	16	
Utilitas	90.26	

MARET 2	2022
TBS Olah	13,087,720
Kap Terpasang	30,000
Jam Olah RKAP	20
HK RKAP	18
Utilitas	121.18

APRIL 2022			
TBS Olah	17,528,790		
Kap Terpasang	30,000		
Jam Olah RKAP	20		
HK RKAP	20		
Utilitas	146.07		

MEI 2022			
TBS Olah	16,160,280		
Kap Terpasang	30,000		
Jam Olah RKAP	20		
HK RKAP	20		
Utilitas	134.67		

JUNI 20)22
TBS Olah	18,940,900
Kap Terpasang	30,000
Jam Olah RKAP	20
HK RKAP	20
Utilitas	157.84

JULI 2022		
TBS Olah	14,364,200	
Kap Terpasang	30,000	
Jam Olah RKAP	20	
HK RKAP	23	
Utilitas	104.09	