

DAFTAR PUSTAKA

- Devani, Vera & Marwiji. (2014). *Analisis Kehilangan Minyak Pada Crude Palm Oil (CPO) Dengan Menggunakan Metode Statistical Process Control*. Pekanbaru : UIN Sultan Syarif Kasim.
- Fauzi, Yan dkk. (2007). *Kelapa Sawit, Budi Daya, Pemanfaatan Hasil, dan Limbah, dan Analisa Usaha dan Pemasaran*. Edisi Revisi. Cetakan 21. Penebar Swadaya; Jakarta
- Goenadi, D. H., Dradjat, B., Erningpraja, L., & Hutabarat, B. (2005). Prospek dan arah pengembangan agribisnis kelapa sawit di Indonesia. *Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian Republik Indonesia*.
- Nugroho, B., Dharmawati, N. D., & Faizah, K. (2021). Analisis Efisiensi Sludge Centrifuge Guna Pengendalian Losses Minyak Kelapa Sawit Di Stasiun Klarifikasi. *Majamecha*, 3(2), 127-139.
- Nurrahman, A., Permana, E., & Musdalifah, A. (2021). Analisa Kehilangan Minyak (Oil Losses) Pada Proses Produksi Di Pt X. *Jurnal Daur Lingkungan*, 4(2), 59-63.
- Siradjuddin, I. (2015). Dampak perkebunan kelapa sawit terhadap perekonomian wilayah di Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Agroteknologi*, 5(2), 7-14.
- Suandi, A., Supardi, N. I., & Puspawan, A. (2016). Analisa Pengolahan Kelapa Sawit dengan Kapasitas Olah 30 ton/jam di PT. BIO Nusantara Teknologi. *Teknosia*, 2(17), 12-19.
- Sunarko. (2001). *Petunjuk Praktis Budidaya dan Pengolahan Kelapa Sawit*. Dalam Tetty Yulia (ed). Cetakan 1. Jakarta: Acromedia Pustaka
- Ulimaz, A., Nuryati, N., Ningsih, Y., & Hidayah, S. N. (2021). Analisis Oil Losses pada Proses Pengolahan Minyak Inti Kelapa Sawit di PT. XYZ dengan Metode Seven Tools. *Jurnal Teknologi Agro-Industri*, 8(2), 124-134.

LAMPIRAN



Rekap 2022 - Excel

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Help

Normal Page Break Preview Page Custom Views

Rule Gridlines Headings Zoom 100% Zoom to Selection New Window Arrange All Freeze Panes Split Hide Unhide View Side by Side Synchronous Scrolling Reset Window Position Switch Windows Macros

Workbook Views Show Zoom Window

L24

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y		
16			11	716		0,93	0,89		1,20	0,81		0,80	0,85	0,91	1,07	254501,5	254872,8	371,3	51,89	0,56							
17			12	852		0,89	0,80		0,79	1,19	0,85	0,94	0,86	0,90	1,05	254872,8	255305,6	432,9	50,82	0,53							
18			13	-																							
19			14	616		1,12	0,82		0,84	0,97		0,96		0,94	1,07	255305,6	255616,7	311,1	50,46	0,54							
20			15	-																							
21			16	1.111		0,87	1,12		0,84	0,82	0,88	0,85		0,90	1,05	255616,7	256181,2	564,5	50,83	0,53							
22			17	-																							
23			18	1.129			0,91		0,85	0,97	0,87	1,17		0,95	1,05	256181,2	256754,4	573,2	50,78	0,53							
24			19	-																							
25			20	-																							
26			21	968		0,85	0,81		0,89	1,07		0,98		0,92	1,01	256754,4	257252,0	497,5	51,41	0,52							
27			22	669		0,97	0,82		0,85	0,80	0,90			0,87	1,06	257252,0	257899,9	336,0	50,50	0,54							
28			23	556		0,84	0,98	0,83			0,88	0,77		0,86	1,05	257899,9	257926,4	336,4	50,48	0,53							
29			24	578	0,87			0,95			0,81	0,85		0,87	1,05	257926,4	258217,7	291,3	50,40	0,53							
30			25	689	0,77			0,88				0,70		0,78	1,00	258217,7	258565,3	347,6	50,45	0,50							
31			26	898			0,83		0,96	0,89	0,89	0,82		0,88	1,09	258565,3	259018,7	453,4	50,52	0,55							
32			27	-																							
33			28	704		0,92	0,88		0,89	0,90	1,12	0,96	0,86	0,93	1,08	259018,7	259373,9	355,2	50,46	0,54							
34			29	604		0,92	0,94		0,87		0,88	0,92		0,91	1,06	259373,9	259678,1	304,2	50,40	0,53							
35			30	748		0,85	0,92	0,86			0,92	0,90	0,99		0,91	1,05	259678,1	260055,3	377,4	50,47	0,53						
36			31	649		1,12	0,88	0,90			0,86	0,93		0,94	1,02	260055,3	260382,8	327,4	50,40	0,51							
37			Sdhi Maret													0,90	1,05				50,65	0,53					
38																											
39																											
40																											

Ready Accessibility: Investigate

Type here to search

33°C 16:03 28/05/2023

Data Komposisi PNBM - Excel

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Help

Clipboard Font Alignment Number Styles Cells Editing

Calibri 11 A A' A''

B I U Bold Italic Underline

Number % + -

Conditional Formatting Format as Table Cell Styles Insert Delete Format

AutoSum Fill Sort & Filter Find

L16 =AVERAGE(D16:K16)

No. Komposisi	Januari				Februari				Maret				April				Mei				Juni				Agustus				pp 2022		
	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average	CST 1	CST 2	Average				
1	6,50	7,00	6,75	6,50	7,50	7,00	7,00	7,00	7,25	7,25	7,25	7,25	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	
2	8,60	10,20	9,40	9,20	10,40	9,80	9,50	9,65	10,30	11,50	10,20	9,65	12,80	9,38	10,20	9,90	10,20	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10	
3	40,20	43,60	41,90	42,20	42,95	44,30	43,50	43,90	40,80	40,90	40,45	42,30	41,60	41,90	40,40	40,50	40,45	43,20	42,80	43,00	41,60	40,30	41,05	41,95	41,95	41,95	41,95	41,95	41,95	41,95	41,95
4	44,70	36,50	40,60	42,40	39,00	40,30	39,20	40,00	41,00	42,20	42,00	41,05	39,40	40,25	42,00	42,80	42,40	38,70	40,00	39,35	41,10	42,40	42,15	42,15	42,15	42,15	42,15	42,15	42,15	42,15	42,15

No. Komposisi	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	Avg 2022
1	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	7,00
2	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00	9,00
3	41,20	40,40	41,10	41,50	40,80	42,30	41,80	42,30	41,64
4	45,10	45,50	44,10	45,50	44,00	44,00	44,00	44,30	44,75

Ready Accessibility: Investigate

Type here to search

33°C 16:03 28/05/2023