| | | | LAPORAN PRODUKSI PENGOLAHAN PPKS | | | | | | HAL:1 |
|-----|-------------------------------------|-------------|----------------------------------|---------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|------------|---|
| | | | UNIT USAHA TALANG SAWIT | | | | | | |
| | | | BULAN: DESEMBER 2021 | | | | | | |
| | | 0.4557 | TARGET | | REALISASI | | % REAL THD TARGET | | *************************************** |
| | URAIAN | SATUAN | B. Ini | s/d B. Ini | B. Ini | s/d B. Ini | | s/d B. Ini | KETERANGAN |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| | | _ | _ | | | | = 5:3 | = 6:4 | |
| I. | PRODUKSI | ı | | | | | | | |
| | TBS Diolah | Ton | 13.693 | 151.028 | 10.118 | 154.392 | 74 | 102 | 21 HARI OLAH |
| | Hari Olah | hari | 20 | 230 | 21 | 281 | 105 | 122 | |
| | Jam Olah Effektif (Netto) | Jam | 456 | 5.034 | 341 | 5.251 | 75 | 104 | |
| | Kapasitas | Ton/Jam | 30 | 30 | 29,72 | 29,41 | 99 | 98 | |
| | Effisiensi Kapasitas | % | 91,67 | 91,67 | 99 | 99 | 108 | 108 | |
| | Minyak Sawit | Ton | 2.995 | 31.942 | 1.936 | 32.670 | 65 | 102 | |
| | Rendemen MS | % | 21,87 | 21,80 | 19,13 | 21,16 | 87 | 97 | |
| | Inti Sawit | Ton | 580 | 7.070 | 471 | 6.968 | 81 | 99 | |
| | Rendemen IS | % | 4,24 | 4,24 | 4,66 | 4,66 | 110 | 110 | |
| | Jam Stagnasi Pabrik | jam | 22,82 | 251,71 | 18,30 | 88,50 | 80 | 35 | |
| | Stagnasi Pabrik | % | 5,00 | 5,00 | 5 | 2 | 107 | 34 | |
| | Utilitas | % | 114,11 | 109,44 | 81 | 93 | 71 | 85 | |
| ** | Eff. Pabrik | % | 95,00 | 95,00 | 95 | 95 | 100 | 100 | |
| II. | MUTU PRODUKSI | | 5.00 | 5.00 | 2.72 | 2 77 | 7.1 | 7- | |
| | ALB Minyak Sawit | % | 5,00 | 5,00 | 3,72 | 3,77 | 74 | <i>75</i> | |
| | Kenaikan ALB | % | 0,30 | 0,30 | 0,29 | 0,29 | 98 | 98 | |
| | Kadar Air MS | % | 0,10 | 0,10 | 0,16 | 0,15 | 158 | 154 | |
| | Kadar Kotoran MS | % | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,01 | 100 | 100 | |
| | Kadar Air Inti Sawit | % | 7,00 | 7,00 | 7,16 | 7,26 | 102 | 104 | |
| | Kadar Kotoran Inti | % | 6,00 | 6,00 | 14,13 | 14,20 | 235 | 237 | |
| | ALB Minyak Inti | % | 1,50 | 1,50 | 1,66 | 1,66 | 111 | 111 | |
| | Inti Pecah | % | 10,00 | 10,00 | 11,02 | 9,93 | 110 | 99 | |
| Ш. | PENGENDALIAN PROSES | 1 | | | | | | | |
| | a. Kehilangan Minyak | | 2.00 | 2.00 | 7.70 | 7.00 | 0.0 | 400 | |
| | Dalam Serabut | % DB | 8,00 | 8,00 | 7,70 | 7,98 | 96 | 100 | |
| | Dalam Drab akhir | % DB | 14,00 | 14,00 | 15,28 | 15,38 | 109 | 110 | |
| | Dalam Drab Akhir | % WB | 0,60 | 0,60 | 0,69 | 0,72 | 116 | 120 | |
| | Drab LSC | % WB | 1,20 | 1,20 | 1,36 | 1,37 | 114 | 114 | |
| | Dalam Tankos | % DB | 8,00 | 8,00 | 6,69 | 6,87 | 84 | 86 99 | |
| | Dalam Biji | % WB | 0,80 | 0,80 | 0,79 1,64 | 0,79 1,68 | 98 100 | 99 102 | |
| | Total Losses MS EPM | % TBS | 1,65 93,00 | 1,65 93,00 | 92,07 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 100 99 | 102 99 | |
| | b. Kehilangan Inti | 0/0 | 93,00 | 93,00 | 92,07 | 92,38 | 99 | 99 | |
| | Dalam L T D S I | 0/0 | 2,50 | 2,50 | 5,11 | 4,81 | 204 | 193 | |
| | Dalam L T D S I Dalam L T D S II | % | 5,00 | 5,00 | 5,11 1,51 | 4,81 1,98 | 30 | 193 | |
| | Dalam E 1 D S 11 Dalam Serabut | % | 2,00 | 2,00 | 2,85 | 2,62 | 30 142 | 131 | |
| | Dalam Ck. Clybat | % | 5,00 | 5,00 | 3,17 | 2,36 | 142 | 151 | |
| | Inti : Cangkang | % Nisbah | 55 : 45 | 55;45 | 55;45 | 2,36 55;45 | 95 | 95 | |
| | Serabut : Biji | Nisbah | 45 : 55 | 45 : 55 | 45 : 55 | 45 : 55 | 122 | 122 | |
| | Eff. Pemecahan | Nisban % | 98,00 | 98,00 | 95,09 | 94,06 | 97 | 96 | |
| | Total Losses Inti | % TBS | 0,65 | 0,65 | 0,64 | 0,60 | 99 | 93 | |
| | EPI | % IBS % | 92,00 | 92,00 | 87,83 | 88,23 | 95 | 95 96 | |
| | Katekopen | % | 2,00 | 2,00 | 5,06 | 4,90 | 253 | 245 | |
| IV | BIAYA PENGOLAHAN | 70 | 2,00 | 2,00 | 3,00 | 4,30 | 200 | 243 | |
| 1 V | Harga Pokok Pengolahan (Rp/kg) | Rp/kg | 262,80 | 308,71 | 453,86 | 408,59 | 173 | 132 | |
| | might of the characterian (15p/ kg) | np/kg | 202,00 | 300,71 | 400,00 | 400,33 | 1/3 | 152 | |