

| Jam | | | | Da | ta Verifil | casi | | | | Hasil R | eseum | MIG |
|-----------|------------|---|---|--|---|--|---|---|--|---|--|--|
| Juill | | ATG | | | ual Dipp | | | Selisih | | Minyak | Air | Suhi |
| A 12 1= | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | | | 1 |
| 9 13.15 | 13439 | | | 13455 | | - | 10 | | - | 13 4 33 | | |
| - | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | - | - | | |
| - | - | | - | - | | | - | | - | - | | |
| _ | - | | - | 1 | | - | | | | | | |
| _ | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | В | alikpap | an, 2/ | - Feb | 20 | 23 |
| Resetting | | | | | | | Р | T. PER | TAMIN | A (PERS | ERO) | RU |
| System | | | | | | | 1. | Maint | . Area 4 | I/ME | | |
| ul | | | | | | | | | HUT-LD' | | | |
| | | | | | | | | men | HOTHED' | 1-5 | | |
| alu80. | | - | | | | | _ | | | | | |
| | syarat daņ | akukan data Verifil syarat dapat diguna erita acara ini dibua | akukan data Verifikasi dayarat dapat digunakan kerita acara ini dibuat untu | akukan data Verifikasi dan Res syarat dapat digunakan kembali erita acara ini dibuat untuk diket Resetting, | akukan data Verifikasi dan Resetting ulasyarat dapat digunakan kembali berdasar erita acara ini dibuat untuk diketahui dan Resetting, | akukan data Verifikasi dan Resetting ulang, di syarat dapat digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan materita dibuat dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan dibuat dibuat untuk diketahui dan digunakan kembali berdasarkan dibuat d | akukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyataka syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlerita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan seberasetting, | akukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Autom syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Sura erita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaiman B. Resetting, | Resetting, 13- 15 15 15 15 239 15 255 16 | akukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Ga syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggun erita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya. Balikpapan, A.R. PT. PERTAMIN 1. Maint. Area | akukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (Asyarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya. Balikpapan, 21.— Feb. Resetting, PT. PERTAMINA (PERS.) 1. Maint. Area 4 / ME | akukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) te syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya. Balikpapan, 21.— Feb.—20 Resetting, PT. PERTAMINA (PERSERO) 1. Maint. Area 4 / ME |



| | | П | | | | Da | ta Verifil | casi | | | | Hasil R | esettin | g ATG |
|-------|--------|----------|--------|-----|------|--------|------------|------|--------|---------|--------|---------|---------|-------|
| VO | Tanki | Jam | | ATG | | | ual Dipp | | | Selisih | | Minyak | Air | Suh |
| | | | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | 1 | 7311 | |
| 1 | 024 | \$ 81.05 | 1080 | | | 1029 | | | 9 | | | 1029 | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | - | | - |
| 3 | | | | | | | | - | | | - | - | | - |
| 4 | | | | | | - | | - | | | | - | | - |
| 5 | | | | | - | | | - | - | | - | - | | - |
| 7 | | | | - | | - | | | | | | - | | - |
| 8 | - | - | | - | - | - | | | | | | | | |
| 9 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | В | alikpap | an, L | m.1/3 | 2/20 | 12-3 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| elaks | ana Re | setting, | | | | | | | P | I. PER | HINAL | A (PERS | LNU | RU |
| | ana Re | | | | | | | | | | . Afea | , | ERO | RU |



| Transaction 1 | _ | | | | | A DESCRIPTION OF THE PARTY OF T | ta Verifil | | | | | Hasil R | esettin | ATG |
|---------------|----------|-------------|--------|-----|------|--|------------|------|---------------|--|--------|---------|---------|------|
| 10 | Tanki | Jam | Minumb | ATG | Cubu | | ual Dipp | - | Minuak | Selisih | Suhu | Minyak | Air | Suhu |
| 1 | VII | | Minyak | Air | Suhu | Minyak 2249 | Air | Suhu | Minyak 360 | All | Sullu | | | |
| 2 | V | | 1005 | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | - | | | | | | |
| 5 | | | | - | - | - | | - | | | | | | |
| 7 | | | | | - | - | | | | | | - | | |
| 3 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | В | alikpap | an, 🦣 | 1 aret | 20 | 24. |
| elaks | ana Re | setting, | | | | | | | Р | T. PER | TAMIN | A (PERS | ERO) | RU V |
| | ontrol S | ystem | | | | | | | 1 | . Maint. | Area 4 | /ME | | |
| r. Co | | | | | | | | | | | | | | |
| No. | 1 | <u>></u> | | | | | | | | | | | | |
| T. Co | Mara. | <u>}</u> , | | | | | | | | DISWA | | | | |



| | | 1 | | | | Da | ta Verifil | asi | | | | Hasil R | esettin | g ATG |
|------|---------|-----------|--------|-----|------|--------|------------|----------|---------|----------------------------|--|-----------------|---------|-------|
| NO | Tanki | Jam | | ATG | | Man | ual Dipp | | | Selisih | | Minyak | Air | Suh |
| | | 200 | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | | , 41 | |
| 1 | V-1 | 09-30 | 3246 | | - | 3206 | | | -48 | | | 3206 | | - |
| 2 | | - | | | - | - | | 1 | | | | | | |
| 4 | | - | | | | | | | | | 1 | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | - | | | | | | | | | - | | | - |
| 9 | | - | | | - | - | | - | - | | | | | - |
| 10 | | - | | - | | - | | - | | | - | | | |
| | | | | | | | argaria | Kari Sel | agaiman | | | | | |
| | | | | | | | argarra | Kaii Seu | | | | 3. - | 20 | 23 |
| elak | sana Re | esetting, | | | | | urguriu | Kaii Sel | В | alikpap | an, 9 | | | |
| | sana Re | | | | | | urguriu | Kaii Seb | B: | alikpap T. PER | an, 9 | A (PERS | | |
| | | | | | | | argurra | Rail Sel | B: | alikpap T. PER Maint | an, 9 | A (PERS | ERO) | |



| | Tanki | | | ATO | | | ta Verifik | | | Oaliaila | | Hasil R | esettin | g ATG |
|------|----------|----------------------|-----------|--------|---------|------------------------------------|------------------|----------|----------------------------|---|-----------------|-------------------------------|---------|-------|
| 10 | Tanki | Jam | Minyak | ATG | Suhu | Minyak | nual Dipp Air | Suhu | Minyak | Selisih | Suhu | Minyak | Air | Suhu |
| 1 | 019 | 13.00 | 1400 | - All | Julia | 1410 | 711 | Carra | 10 | 741 | Odila | JAKD' | | |
| 2 | V1) | 17.00 | 1.10 | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | - |
| 7 | | | | - | - | - | | | | | - | | | |
| 8 | | | | - | | - | | | | | - | - | | |
| 9 | | | | - | | - | | | | | | | | |
| 0 | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| - | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | |
| eme | nuhi sya | rat dapa | at diguna | akan I | cembali | setting ul berdasar ahui dan | rkan ma | asa berl | aku Sura | t Izin P | enggun | uging (A aannya. | TG) t | erseb |
| eme | nuhi sya | rat dapa | at diguna | akan I | cembali | berdasai | rkan ma | asa berl | aku Sura pagaiman | t Izin P | enggun inya. | aannya. | | |
| eme | nuhi sya | rat dapa | at diguna | akan I | cembali | berdasai | rkan ma | asa berl | aku Sura pagaiman Ba | t Izin P a mest alikpap | inya. | aannya. wat 10/ | 3. /20 | 123 |
| emik | nuhi sya | a acara | at diguna | akan I | cembali | berdasai | rkan ma | asa berl | aku Sura pagaiman Ba | t Izin P a mest alikpap | inya. | aannya. | 3. /20 | 123 |
| emik | nuhi sya | arat dapa a acara | at diguna | akan I | cembali | berdasai | rkan ma | asa berl | aku Sura pagaiman Ba | t Izin P a mest alikpap T. PER | inya. | aannya. MAL 10/ A (PERS | 3. /20 | 123 |



| | 1 | T | | | Da | ta Verifika | isi | | | | Hasil R | esettin | g ATG |
|-------------------------|----------|--|--------|--------------|---------|-------------|---------|---------------------------|---|--|--|---------|-------|
| O Tanki | Jam | - | ATG | | | ual Dippir | _ | | Selisih | | | | - |
| | | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suhu | Minyak | Air | Suh |
| Droll | 11.00 | 7715 | | | 7694 | | | ~2 | | | 7699 | | |
| Droil | 11.15 | 4026 | | | 4000 | | | -26 | | | 4000 | | |
| 3 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | - |
| 3 | - | | - | | | | | | | | | | |
| 3 | - | - | - | - | - | - | | | | | | | - |
|) | - | - | - | - | | | | | | | | | - |
| 0 | + | - | - | | - | | | | | | 7 | | |
| | + | | | | | | | | | | | | |
| menuhi sy mikian ber | arat dap | at diguna | akan k | embali | berdasa | kan ma | sa berl | aku Sura | it Izin P | enggun | uging (A` aannya. | TG) t | ersel |
| | arat dap | at diguna | akan k | embali | berdasa | kan ma | sa berl | aku Sura pagaiman | it Izin P | enggun inya. | aannya. | | |
| | arat dap | at diguna | akan k | embali | berdasa | kan ma | sa berl | aku Sura pagaiman | it Izin P | enggun inya. | uging (A' aannya. ···································· | | |
| | arat daņ | at diguna | akan k | embali | berdasa | kan ma | sa berl | aku Sura pagaiman B | t Izin P a mest alikpap | enggun inya. an, Fa w | aannya. | 3/.20 | 123 |
| mikian ber | arat dan | at diguna | akan k | embali | berdasa | kan ma | sa berl | aku Sura pagaiman B | t Izin P a mest alikpap T. PER | enggun inya. an, Fa w | aannya. Yuu, 19/ | 3/.20 | 123 |