**NOTA DINAS**

Nomor : ND - /TRD/03/2019

Kepada : Direksi

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Hal : Pemasangan Waterlevel Elektronik Pada Reservoir I - BP Tuasan

Lampiran : 1 (satu) berkas

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya saat ini baru terpasang 1 (satu) unit perangkat waterlevel elektronis di Booster Pump Tuasan (Reservoir II) sementara pada Reservoir I belum terpasang perangkat pengukur level air. Kondisi ini menjadi kendala dalam operasional booster dimana kondisi overloop dan kehabisan air pada reservoir I menjadi sulit di deteksi, terutama di malam hari sementara reservoir I seringkali berbeda level dari reservoir II.

Berkenaan dengan hal tersebut, kami mohon kepada Bapak Direksi untuk menyetujui rencana Pemasangan Waterlevel Elektronis di Reservoir I - Booster Pump Tuasan. Untuk percepatan proses dan efisiensi, kami usulkan agar pekerjaan tersebut melalui proses pembayaran langsung form A-1 (RAB terlampir).

Demikian kami sampaikan, mohon petunjuk dan arahan Bapak selanjutnya.

Medan, September 2019

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

|  |  |
| --- | --- |
| PARAF DIREKSI | |
| PARAF | TANGGAL |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**LEMBAR DISPOSISI NOTA DINAS**

Dari : Transmisi Distribusi

Nomor : ND - /TRD/03/2019

Hal : Perbaikan Waterlevel Elektronis Pada Reservoir I - BP Tuasan

**PENDAPAT DIREKSI :**

1 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

2 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

3 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

4 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………….