**NOTA DINAS**

Nomor : ND - /TRD/03/2018

Kepada : Direksi

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Hal : Perbaikan Waterlevel Manual Booster Padang Bulan Dan Sejarah

Lampiran : 1 (satu) berkas

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya alat pengukur ketinggian air reservoir manual di Booster Pump Sejarah dan Padang Bulan telah mengalami kerusakan. Ketiadaan alat ukur tinggi air di reservoir akan menjadi kendala dalam operasional booster dimana kondisi overloop dan kehabisan air menjadi sulit di deteksi.

Berkenaan dengan hal tersebut, kami mohon kepada Bapak Direksi untuk menyetujui rencana Perbaikan Waterlevel manual untuk Booster Pump Padang Bulan dan Sejarah. 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, Juni 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

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

**LEMBAR DISPOSISI NOTA DINAS**

Dari : Transmisi Distribusi

Nomor : ND - /TRD/03/2018

Hal : Perbaikan Waterlevel Manual Booster Padang Bulan Dan Sejarah

**PENDAPAT DIREKSI :**

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………….