**NOTA DINAS**

Nomor : ND - /TRD/03/2020

Kepada : Direksi

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Hal : Pemasangan Insertion Flowmeter Pada Jalur Martubung

Dan Pancing - Booster Pump Cemara

Lampiran : 1 (Satu) Berkas

Bersama ini kami laporkan kepada Bapak bahwasanya saat ini pompa Jagger di lokasi Booster Pump Cemara untuk pengiriman air ke reservoir Martubung telah beroperasi. Untuk mengetahui debit yang dikirimkan pompa tersebut ke jalur Martubung dan jalur Pancing dibutuhkan pemasangan flowmeter pada masing-masing jalur transmisi tersebut.

Agar tidak menjadi kendala dalam pengaturan pendistribusian air di jaringan, kami usulkan kepada Bapak untuk Pemasangan Insertion Flowmeter Pada Jalur Martubung Dan Pancing – Booster Pump Cemara. Untuk percepatan proses dan efisiensi, kami usulkan agar pekerjaan tersebut melalui proses pembayaran langsung form A-1.

Demikian kami sampaikan, mohon petunjuk dan arahan Bapak selanjutnya.

Medan, November 2020

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

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

**LEMBAR DISPOSISI NOTA DINAS**

Dari : Transmisi Distribusi

Nomor : ND - /TRD/03/2020

Hal : Pemasangan Insertion Flowmeter Pada Jalur Martubung Dan

Jalur Pancing - Booster Pump Cemara

**PENDAPAT DIREKSI :**

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………….