**NOTA DINAS**

Nomor : ND - /TRD/03/2019

Kepada : Direksi

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Hal : Perbaikan Kerusakan Sistem CCTV Dan Waterlevel Akibat Petir

Booster Padang Bulan

Lampiran : 1 (satu) berkas

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya pada tanggal 3 November 2019 yang lalu terjadi hujan lebat disertai sambaran petir di area booster Padang Bulan mengakibatkan kerusakan pada system CCTV dan Waterlevel. Pemeriksaan lanjutan menunjukkan bahwa terdapat kerusakan pada power supply CCTV dan modul display waterlevel. Selanjutnya untuk mencegah kerusakan yang sama terulang kembali, direncanakan untuk memasang surge arrester pada jalur incoming PLN dan melengkapi grounding pada perangkat CCTV dan Waterlevel.

Berkenaan dengan hal tersebut, kami mohon kepada Bapak Direksi untuk menyetujui rencana Perbaikan Kerusakan Sistem CCTV dan Waterlevel Akibat Petir di Booster Padang Bulan. 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, November 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 Kerusakan System CCTV dan Waterlevel Akibat Petir Di

Booster Padang Bulan

**PENDAPAT DIREKSI :**

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………….