**NOTA DINAS**

Nomor : ND - /TRD/2023

Kepada : Direksi

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Hal : Pemasangan Sensor level Elektronik Pada Tangki Solar - BP Gaperta

Lampiran : 1 (satu) berkas

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya tangki solar di Booster Pump Gaperta belum memiliki perangkat pengukur level solar sehingga untuk mengetahui stok solar dalam tangki harus dilakukan pengukuran secara manual menggunakan tongkat batang kayu yang dicelupkan.

Berkenaan dengan hal tersebut, kami mohon kepada Bapak Direksi untuk menyetujui rencana Pemasangan Sensor level Elektronik di Tangki Solar - Booster Pump Gaperta. Untuk percepatan proses dan efisiensi, kami usulkan agar pekerjaan tersebut melalui proses pembayaran langsung form A-1 (RAB terlampir). Dengan adanya sensor tersebut nantinya ketinggian level (stok) solar pada tangki utama akan terdata dan terbaca pada server scada di Booster Gaperta, sama seperti yang telah terpasang di booster-booster lain. Adapun biaya untuk pekerjaan tersebut telah masuk dalam buku anggaran tahun 2023.

Demikian kami sampaikan, mohon petunjuk dan arahan Bapak selanjutnya.

Medan, Agustus 2023

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Dedi Gusman**

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

**LEMBAR DISPOSISI NOTA DINAS**

Dari : Transmisi Distribusi

Nomor : ND - /TRD/2023

Hal : Pemasangan Sensor level Elektronik Pada Tangki Solar

BP Cemara

**PENDAPAT DIREKSI :**

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

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

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………….

Gambar : Tangki Solar yg tidak memiliki level indicator – BP Cemara

