**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Panel Pompa No.4**

 **Booster Pump Gaperta**

Lampiran : -

Tembusan : -

Dengan ini kami sampaikan kepada Saudara bahwasanya saat ini Pompa No.4 di Booster Pump Gaperta mengalami kerusakan (tidak dapat di start). Indikasi awal kerusakan pada sistem interlock pada panel.

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, kami mintakan kepada Divisi PLT untuk memeriksa dan melakukan perbaikan atas kerusakan tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Perangkat SKR Booster Pump Cemara**

Lampiran : -

Tembusan : -

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya perangkat SKR di Booster Pump Cemara mengalami kerusakan dimana power transmit SKR tersebut melemah mengakibatkan kendala dalam komunikasi dan pengiriman data operasional booster via SKR .

Untuk itu kami mintakan kepada Divisi PLT agar dapat kiranya memeriksa dan memperbaiki perangkat SKR di lokasi Booster Pump Cemara tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2018

Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

**Iwan Hamsar Siregar**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Pengadaan Perangkat SKR Cadangan**

Lampiran : -

Tembusan : -

Sehubungan seringnya terjadi kerusakan pada perangkat SKR di booster-booster pump mengakibatkan kesulitan dalam komunikasi dan pengumpulan data operasional 15 booster yang ada. Untuk itu dirasa perlu memiliki perangkat cadangan perangkat sehingga jika sewaktu-waktu terjadi kerusakan perangkat SKR di booster dapat langsung digantikan oleh perangkat cadangan.

Untuk itu kami mintakan kepada Divisi PLT agar dapat kiranya memproses pengadaan 3 (tiga) set perangkat SKR (spesifikasi sama dengan spesifikasi perangkat yang saat ini sedang digunakan) lengkap dengan power supply untuk sebagai perangkat cadangan keperluan booster. Anggaran untuk pengadaan perangkat cadangan tersebut juga telah masuk dalam buku anggaran tahun 2018.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2018

Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

**Iwan Hamsar Siregar**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kacab. Tuasan

Hal : **Pemisahan Jalur Kelistrikan Kantor Dari Booster**

Lampiran : -

Tembusan : -

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya akhir-akhir ini terjadi kendala pada pengoperasian genset di lokasi booster Tuasan dimana saat gangguan PLN (mati lampu), genset tidak lagi mampu menghidupkan pompa di booster (mengayun, kehilangan daya) sehingga operasional booster terhenti.

Hasil pemeriksaan Divisi PLT menemukan bahwasanya jalur kelistrikan di kantor cabang mengambil daya dari jalur kelistrikan booster sehingga membebani kerja genset tersebut.

Untuk itu kami mintakan kepada Cabang Tuasan agar segera memproses pemisahan jalur kelistrikan kantor dari jalur booster agar operasional booster tidak mengalami kendala saat listrik disupplay dari genset.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2018

Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

**Iwan Hamsar Siregar**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. SIM

Hal : **Koneksi Internet Ke Komputer Server Booster Menara**

Lampiran : -

Tembusan : -

Sehubungan akan diaktifkannya komputer Server sistem pendataan operasional booster di lokasi Booster Menara Kantor Pusat, dibutuhkan koneksi internet untuk server tersebut sehingga data operasional booster dapat diakses secara online.

Untuk itu kami mohon Divisi SIM dapat mengupayakan koneksi internet untuk komputer server di lokasi booster menara tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2018

Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

**Iwan Hamsar Siregar**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Kendala Pengoperasian Pompa BP Lau Beng Klewang**

Lampiran : -

Tembusan : -

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya terdapat kendala dalam pengoperasian pompa di Booster Pump Lau Beng Klewang dimana semua pompa tidak dapat di start saat level reservoir dibawah 5 meter. Hal ini menjadi fatal ketika terjadi gangguan listrik (mati lampu), meskipun genset telah dioperasikan, pompa tidak bisa dioperasikan karena untuk men-start pompa harus menunggu pengisian reservoir hingga level diatas 5 meter (memakan waktu hingga beberapa jam).

Untuk itu kami mintakan kepada Divisi PLT agar dapat kiranya memberikan solusi sehingga pompa dapat di start saat level reservoir rendah .

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2018

Plh. Kadiv. Transmisi Distribusi

**Iwan Hamsar Siregar**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Ka. IPA Sunggal

Hal : **Pelaporan Data Kondisi Jalur Transmisi dan Perpompaan Via SKR**

Lampiran : -

Tembusan : -

Sehubungan dalam beberapa bulan terakhir IPA Sunggal tidak lagi mengirimkan data kondisi jalur transmisi dari IPA melalui radio SKR mengakibatkan kendala dalam pendataan / manajemen jaringan dan pendistribusian air.

Untuk itu kami mintakan kepada IPA Sunggal untuk kembali melaporkan data / kondisi jalur transmisi dan perpompaan melalui radio SKR ke operator booster Menara – Kantor Pusat selaku pelaksana pengumpul data.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Informasi Spesifikasi Dan Harga Radio SKR**

Lampiran : -

Tembusan : -

Sehubungan rencana pengadaan Radio SKR cadangan untuk keperluan operasional Booster, kami mohon Divisi PLT dapat memberikan informasi merk, type, spesifikasi dan harga (pengadaan berikut setting frekuensi) untuk 1 (satu) unit Radio SKR (lengkap dengan Power Supply, diluar antenna) yang dapat secara kompatibel digunakan menggantikan Radio SKR di booster apabila sewaktu-waktu mengalami kerusakan.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Monitor Komputer Absensi**

 **Booster Pump Garu I**

Lampiran : -

Tembusan : -

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya saat ini Monitor Komputer Absensi di Booster Pump Garu I mengalami kerusakan (mati) sehingga operator yang bertugas di booster tersebut mengalami kendala melakukan absensi sehari-hari.

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, kami mintakan kepada Divisi PLT untuk melakukan perbaikan / penggantian monitor komputer tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Juni 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Pompa No.1**

 **Booster Pump Medan Denai**

Lampiran : -

Tembusan : -

Dengan ini kami sampaikan kepada Saudara bahwasanya saat ini Pompa No.1 di Booster Pump Medan Denai tidak dapat di start / dioperasikan.

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, kami mintakan kepada Divisi PLT untuk memeriksa dan melakukan perbaikan atas kerusakan tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Mei 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Sistem Kelistrikan Incoming PLN**

 **Booster Pump Garu I**

Lampiran : -

Tembusan : -

Dengan ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa pada hari Senin, 21 Mei 2018 sekitar jam 13.00 siang telah terjadi kerusakan pada sistem kelistrikan di Booster Pump Garu I dimana arus dari PLN hilang 1 phase.

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, kami mintakan kepada Divisi PLT untuk memeriksa dan melakukan perbaikan atas kerusakan tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Mei 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Genset Booster Pump Garu I**

Lampiran : -

Tembusan : -

Dengan ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa pada hari Senin, 21 Mei 2018 sekitar jam 13.00 siang telah terjadi kerusakan pada genset di Booster Pump Garu I dimana genset tidak bisa di start.

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, kami mintakan kepada Divisi PLT untuk memeriksa dan melakukan perbaikan atas kerusakan tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Mei 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

**MEMO**

**Nomor : MO - /TRD/03/2018**

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Kepada : Kadiv. PLT

Hal : **Perbaikan Sistem Panel Kelistrikan Pompa**

 **Booster Pump Garu I**

Lampiran : -

Tembusan : -

Dengan ini kami sampaikan kepada Saudara bahwa pada hari Selasa, 22 Mei 2018 sekitar jam 13.00 siang telah terjadi kerusakan pada sistem kelistrikan perpompaan di Booster Pump Garu I dimana arus listrik hilang 1 phase.

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, kami mintakan kepada Divisi PLT untuk memeriksa dan melakukan perbaikan atas kerusakan tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, Mei 2018

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**