



<b>Minutes of Meeting</b>		<b>Tanggal</b>	<b>11 Maret 2015</b>
		<b>Waktu</b>	<b>09:00</b>
		<b>Tempat</b>	<b>Ruang Rapat MA</b>
<b>Attendees : Daftar Hadir Terlampir</b>			
<b>Minutes</b>			
<b>Agenda</b>	Pembahasan Pross Bisnis Penyambungan SR 1 phasa, 3 phasa, GTT khusus dan kolektif, dan Pelanggan TM	<b>Presenter</b>	Manajer Area dan Asman Yanad
<b>Discussion : Rapat Koordinasi Hari Pelayanan</b>			
<b>I. Peyambungan tanpa perluasan SR 1 phasa dan 3 phasa, (HPL 5 hari)</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Survey PB tanpa perluasan dilakukan oleh pegawai Rayon, di tindaklanjuti dengan adanya surat dari MA mengenai pemberitahuan survey SR 1 phasa oleh Rayon-Rayon.</li><li>➤ Untuk perubahan situasi SR dapat dikerjakan dengan kontrak Yanbung dengan persetujuan dari Manajer Rayon terkait.</li><li>➤ Material SR 1 phasa berupa kwh meter dan TC 2 x 10 mm harus disimpan di Gudang Rayon masing-masing.</li></ul>			
<b>II. Penyambungan dengan perluasan JTR dibawah daya 41,5 kVA, (HPL 15 hari)</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Survey dilaksanakan oleh Rayon terkait ditindaklanjuti surat permohonan perluasan jaringan kepada Bagian Perencanaan dengan mencantumkan data Nama, IDPEL, Tarif daya sesuai permohonan dan Tanggal bayar (jika belum bayar dapat dikosongkan). Lampiran surat :<ul style="list-style-type: none"><li>○ Gambar survey dilengkapi dengan pengukuran beban dan tegangan ujung</li><li>○ Surat pernyataan pemohon yang menyatakan kesediaan untuk bertanggung jawab dan tidak keberatan atas penempatan aset PLN di lokasi sesuai hasil survey (form standar dari Ren).</li></ul></li><li>➤ Untuk perluasan yang belum ada pembayaran bisa dilakukan survey terlebih dahulu oleh Rayon terkait serta mengirimkan gambar tersebut ke bagian perencanaan yang kemudian akan dianalisa kelayakannya, jika pengajuan tersebut layak maka pelanggan bisa melakukan pembayaran, namun apabila tidak memenuhi syarat bagian perencanaan akan mengkonfirmasi keterangan tidak layak langsung ke Rayon terkait.</li><li>➤ Adanya SLA kontak tentang jangka waktu pekerjaan perluasan JTR per pengajuan, dengan jangka waktu max 12 hari dari tanggal bayar. Jika tidak tercapai vendor pelaksana bisa dikenakan denda dengan acuan klausul di kontrak.</li><li>➤ Kedepannya akan dibuatkan kontrak perluasan JTR dengan SR 3 Phasa yang dijadikan satu kontrak.</li><li>➤ Alur pegajuan perluasan JTR</li></ul>			
<div>BAYAR H → RAYON (SURVEY) H+1 → PERENCANAAN (RAB) H+3 → KONSTRUKSI (VENDOR) H+12</div>			

Handwritten signature and initials.

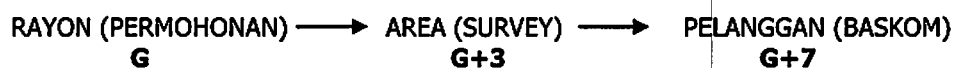
### III. Penyambungan dengan perluasan JTR, JTM, & GTT daya 41,5 kVA s/d 197 kVA, (HPL 40 hari)

- Pengajuan perluasan daya dibawah 197 kVA, Rayon langsung mengajukan perluasan langsung ke bagian perencanaan dengan melampirkan surat pernyataan dari pelanggan tempat persetujuan penempatan tiang maupun rabas-rabas ditanda tangan diatas materai.
- Alur pengajuan perluasan JTR /GTT



### IV. Penyambungan dengan perluasan JTM & Cubile, (HPL 100 hari)

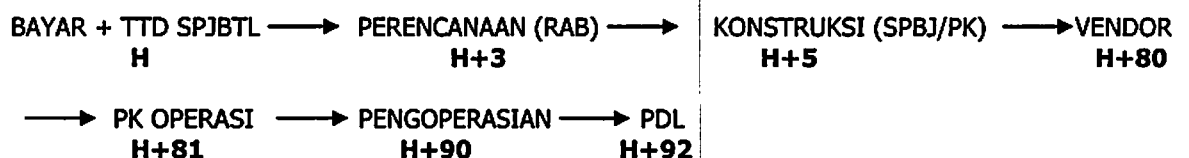
- Surat pengajuan perluasan JTM daya diatas 197 kVA dan PB kolektif perumahan dikirimkan ke bagian Niaga dari Rayon terkait untuk dilakukan survey dari Area dan diterbitkan SIP dari Bagian niaga.
  - Alur pengajuan perluasan JTM
1. Permohonan pengajuan JTM



KET :

Setelah dilakukan survey oleh Bagian Perencanaan Area mengadakan Baskom dengan membuat undangan oleh bagian Niaga yang diundang adalah pelanggan serta seluruh Asman yang membahas tentang ketentuan pembayaran, dimana pembayaran bisa dilakukan dan dikeluarkannya SIP, setelah pembangunan gardu beton selesai 100 % oleh pelanggan. Apabila pekerjaan konstruksi PLN selesai dan IML Pelanggan belum siap maka PLN akan mengoperasikan dan akan dikenakan emin.

2. Pelaksanaan pembangunan JTM



### V. MONITORING HPL

Dibuatnya monitoring harian HPL daya 6,6 kVA s/d 197 kVA yang dibuat oleh bagian niaga untuk data awal pelanggan yang sudah bayar, dimana PIC tiap bagian maupun Rayon mengisikan untuk jenis pekerjaan (perluasan/tanpa perluasan), keterangan progress per pelanggan dan kendala. Monitoring tiap hari di update oleh PIC masing-masing dan dikirimkan ke seluruh MR, Seluruh Asman cc MA.

PIC NIAGA : WICAKSONO, IMA

PIC PERENCANAAN : AINI R

PIC KONSTRUKSI : TIANA

Handwritten signature/initials.

PIC RAYON

## **VI. MATERIAL TUNAI**

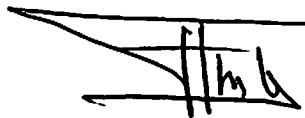
Untuk pekerjaan luncuran yang masih terkendala dengan material terutama material PIN Isolator dapat ditunaikan dengan mengacu harga JPROC.

## **VII. LAIN-LAIN**

- Pembuatan RAB dilengkapi dengan rincian rupiah
- Dalam Nota Dinas (PK) dari Perencanaan ke Konstruksi agar mencantumkan umur Nota Dinas (PK)

**Mengetahui,**

Manajer Area,



Ir. MOH. FATKHUL HAKIM

