



DAFTAR PUSTAKA

- AKKOÇ, B. (2019) 'No TitleΕΛΕΝΗ', *Ayan*, 8(5), p. 55.
- Duyo, R. A. and Sulkifli, A. (2019) 'Analisis Jaringan Dan Pemeliharaan', *Jurnal Vertex Elektro*, 01(02).
- Eggi, N. P. (2017) 'Analisa Gangguan Saluran Udara Tegangan Menengah (SUTM) 20 KV Penyulang Raya 14 DI PT . PLN (PERSERO) Area PONTIANAK', (Universitas Tanjungpura), pp. 1–8.
- Handayani, I., Kusumahati, H. and Badriah, A. N. (2017) 'Pemanfaatan Google Spreadsheet Sebagai Media Pembuatan Dashboard pada Official Site iFacility di Perguruan Tinggi', *Sisfotenika*, 7(2), p. 177. doi: 10.30700/jst.v7i2.155.
- Indonesia, R. (2009) 'Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya mineral Nomor 04 tahun 2009 Tentang Aturan Distribusi Tenaga Listrik', p. 9.
- Iskandar, D. (2011) 'Sistem Informasi Gardu Induk dan Gardu Distribusi berbasis Web', *Seminar Nasional Informatika 2011*, 2(2), pp. 26–31.
- Pasra, N. and Putri Ruswandi, P. (2016) 'Pelaksanaan Manajemen Pemeliharaan Gardu Distribusi', *Jurnal sutet*, pp. 1–21.
- Publikasi, N. et al. (2010) 'Aplikasi monitoring pemeliharaan asset jaringan tegangan menengah berbasis sistem informasi geografis di pln upj sleman yogyakarta'.
- Putra, K. D. P. P. (2020) 'PEMELIHARAAN SISTEM JARINGAN DISTRIBUSI SALURAN UDARA TEGANGAN MENENGAH 20KV DI PT PLN (Persero) UNIT LAYANAN PENGADAAN PANARUKAN', *Students Internship Report (Ee)*, (102117039), pp. 1–50.
- Saputro, C. H. (2019) *SUTM AKIBAT GANGGUAN POHON DI PT . PLN (PERSERO) UP3 SEMARANG*.
- Sulasno (2001) 'Teknik dan Sistem Distribusi Tenaga Listrik . Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro. 6', pp. 6–48.
- Tegar Muhyana Putra, T. S. dan A. P. W. (2015) 'Aplikasi Monitoring Penanganan Gangguan Teknis Jaringan Tegangan Rendah (Jtr) Berbasis Android Pada Pt. Pln (Persero) Apj Surabaya Utara', *Jsika*, 4(1), pp.1–7.

Document Indonesia, 2015. [dokumen.tech.](https://dokumen.tech/document/konstruksi-dasar-jaringan-tegangan-menengah-satu-phase.html) [Online]
Available at: <https://dokumen.tech/document/konstruksi-dasar-jaringan-tegangan-menengah-satu-phase.html>
[Accessed 21 April 2021].

Perdana, A., 2020. [glints.com.](https://glints.com/id/lowongan/google-sheet-adalah/) [Online]
Available at: <https://glints.com/id/lowongan/google-sheet-adalah/>
[Accessed 20 Mei 2021].



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMBUATAN APLIKASI MONITORING HARIAN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN SOFTWARE APPSHEET SEBAGAI MEDIA PENDUKUNG PADA PT PLN (PERSERO) ULP WELERI

INDAH KISTIYANTI, Nur Sulistyawati, S.T., M.t

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Sarimun.N.MT, I. W., 2011. *Buku Saku Pelayanan Teknik (Yantek)*. 1 ed. Depok: Trilogi Communication.

workspace, A. g., 2020. support.google.com. [Online] Available at: <https://support.google.com/a/answer/10100275?hl=id> [Accessed 20 mei2021].