

Studi keandalan sistem penyaluran daya hantaran udara 150 Kv kosambi baru -Grogol dengan menggunakan value engineering

Sinisuka, Ngapuli I., author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=91683&lokasi=lokal>

Abstrak

Studi keandalan analisis waktu hidup dan peninjauan ekonomis sejalan dengan gagasan untuk mengeliminasi satu sirkuit hantaran udara 150 kv menurut teknik value engineering untuk kasus transmisi kosambi baru-grogol akan memberikan keuntungan ekonomis yang nyata dan memperlihatkan keandalan yg dpt diterima. Analisis yg sederhana ini terdiri dari dua bagian yg pertama adalah berdasarkan data dan kejadian sedangkan yg kedua adalah analisis berdasarkan data riil rata-rata pd 68 sirkuit 150 kv yg ada di PT PLN (Persero) P3B area 2. Dari sisi pandang yg berlaku terhadap keandalan akan di dpt resiko ekonomis, ketersediaan dan life time yg dihubungkan dengan penghematan CAPEX yg dibandingkan dengan biaya tahunan dan persent value cash flow sebelum dan sesudah eliminasi satu sirkuit hantaran udara 150 kv.