

Perancangan sistem buffer pada elevator seri GPM

Nunu Nuramanu, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20240576&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Sebagai sarana transportasi yang sangat vital pada suatu gedung, suatu elevator dirancang tidak saja untuk segi kenyamanan tetapi juga melihat aspek keamanannya. Dengan demikian pengguna dari elevator tidak akan merasa takut.

Perancangan perangkat pengaman dilakukan dengan memanfaatkan data-data yang ada di lapangan sehingga rancangan yang alcan dibuat dapat disesuaikan dengan kondisi yang diinginkan seperti ketahanan rancangan, serta kemudahan dalam perawatan dan operasionalnya.

Dalam keseluruhan pembahasan skripsi dilakukan semua prosedur perancangan suatu alat dengan memanfaatkan semua literatur yang ada sebagai bahan acuannya. Metode yang dilakukan adalah perhitungan secara mekanikal terhadap data-data yang ada dan alat yang akan dirancang

Dari analisa perancangan ini akan dihasilkan suatu rancangan alat yang sesuai dengan kondisi yang diinginkan sesuai dengan literatur yang tersedia