

RANCANG BANGUN PARKIR SUSUN OTOMATIS BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA 8535

Sarifudin ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Staf Pengajar Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Banjarmasin

Ringkasan

Pertumbuhan penduduk di dunia menimbulkan banyak problem baru. Dimana harus di pecahkan secara cepat dan efisien. Dengan kemajuan teknologi membuat semua problem permasalahan dapat di rumuskan dan dapat di pecahkan dengan bantuan system komputerisasi dan system informasi. Automatic system merambah di berbagai bidang, baik industry maupun rumah tangga. Seringnya terjadi pertumbuhan dan penambahan komponen teknologi membuat kita harus berpikir lebih untuk memberikan solusi pemecahannya. Keterbatasan lahan yg tersedia membuat kita harus bias memanfaatkannya se-maksimal mungkin, seperti halnya parkir kendaraan, petikemas, dan komponen lainnya.

Kata Kunci : *Parkir Susun, Mikrokontroler, Komputerisasi, Automatic system*