

# PROYEK PONDASI K-LINK OFFICE TOWER

**Nurina Anggraini**, Irmina Setyaningrum, ST.

Penulisan Ilmiah, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, 2009

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : daya dukung, kelompok pondasi,

Abstraksi :

Sebagai sebuah perusahaan Multi Level Marketing yang sudah berkembang luas, K- Link international melihat pentingnya keberadaan sebuah gedung kantor di lokasi strategis di Jakarta guna meningkatkan kinerja perusahaan dan jangkauan konsumennya. Dengan dasar itulah, dibangun K-Link Office Tower. Gedung perkantoran yang berlokasi di jalan Gatot Subroto Kavling 59A Jakarta Selatan ini merupakan sebuah gedung 25 lantai yang dilengkapi dengan 3 basement, yang dibangun di atas pondasi tiang bor, baik pondasi tiang bor tunggal, maupun kelompok. Laporan ini terdiri dari beberapa bab yang membahas latar belakang dan tujuan dilaksanakan kerja praktek, data proyek, manajemen proyek dan metode pelaksanaannya. Selain itu, terdapat masalah khusus yang akan dibahas, yaitu perhitungan daya dukung kelompok pondasi tiang bor pada K- Link Office Tower.