

# **SISTEM ROBOT MANUAL**

**Irfan Susanto**, Purnawarman Musa, SKom, MT.

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2008

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : robot, manual, sistem

Abstraksi :

Robot manual salah satu dari sekian banyak robot yang dikembangkan oleh sebagian Negara maju untuk dapat membantu pekerjaan manusia, jelas dampak ini sangat berpengaruh terhadap perkembangan teknologi yang ada di nusantara sehingga mendorong para pakar elektronika maupun yang lainnya untuk dapat membuat robot. Dengan memiliki empat buah motor DC yang berada di bagian motor kanan, motor kiri, motor lengan, dan motor grip. Robot manual ini bekerja dengan inputan keypad (saklar) yang akan diproses kedalam IC mikrokontroler yang telah diprogram. Robot yang dibuat dalam penulisan ini dibutuhkan pengendalian dari manusia untuk pengontrolan pada saat robot tersebut bergerak dan memindahkan objek. Daftar Pustaka (2004 â 2008)