

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji serta syukur kehadirat Allah SWT, yang mana telah melimpahkan curahkan rahmat dan karunianya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Skripsi ini dengan baik. Di mana penulis sajikan Skripsi ini dalam bentuk buku yang sederhana. Adapun judul Skripsi yang penulis ambil sebagai berikut,” PENGARUH PERKEMBANGAN TEKNOLOGI MESIN ROBOTIK DALAM BIDANG INDUSTRI “.

Adapun tujuan penulisan Skripsi ini dibuat sebagai salah satu syarat kelulusan program sarjana STMIK Nusa Mandiri. Sebagai bahan penulisan diambil berdasarkan hasil penelitian (ekperimen), observasi dan beberapa sumber literatur yang mendukung penulisan ini. Penulis sadari bahwa tanpa bimbingan dan dorongan dari semua pihak, maka penulisan Skripsi ini tidak akan selesai. Oleh karena itu pada kesempatan ini , izinkan penulis mengucapkan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Ketua STMIK Nusa Mandiri
2. Wakil Ketua I Bidang Akademik STMIK Nusa Mandiri.
3. Ketua Program Studi Teknik Informatika STMIK Nusa Mandiri.
4. Bapak Andry Maulana, S.Kom, M.Kom, selaku Dosen Pembimbing Skripsi.
5. Bapak Robi Sopandi, S.Kom, M.Kom, selaku Asisten Dosen Pembimbing Skripsi.
6. Ibu Nia Nuraeni, S.Kom, M.KOM, selaku Penasehat Akedemik.
7. Bapak/Ibu Dosen Program Studi Teknik Informatika STMIK Nusa Mandiri yang telah memberikan penulis dengan semua bahan yang diperlukan.
8. Staff / karyawan / dosen di lingkungan STMIK Nusa Mandiri.
9. Orang tua tercinta yang telah memberikan dukungan moral maupun spiritual.

10. Rekan-rekan mahasiswa kelas 12.8AA.06

Serta semua pihak yang terlalu banyak untuk disebut satu per satu sehingga terwujudnya penulisan Skripsi ini. Penulis sadari banyak sekali kekurangan yang ada dalam penyusunan Skripsi ini dan jauh sekali dari kata sempurna, untuk itu penulis mohon kritik serta sarannya yang bersifat membangun demi kesempurnaan penulisan dimasa yang akan datang.

Akhir kata semoga Skripsi ini dapat berguna dan menambah wawasan ataupun keilmuan bagi penulis khususnya dan bagi pembaca yang berminat pada umumnya.

Jakarta, 20 Juli 2020

