

KATA PENGANTAR

Puji syukur panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan kuliah tugas akhir yang berjudul “sistem pakar mendiagnosis kerusakan perangkat keras *Random Access Memory* pada *PC* menggunakan sistem pakar berbasis *Web*”.

Untuk memenuhi syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer jenjang Strata-1 Fakultas Ilmu Komputer pada Program Studi Teknik Informatika, Universitas Esa Unggul. Tugas akhir ini juga memberikan pengalaman bagi penulis untuk menerapkan dan memperluas wawasan, penerapan teori dan pengetahuan yang telah kami terima di bangku perkuliahan, sehingga kami mampu mengimplemetasikan teori yang telah didapat dan menerapkannya di lingkungan kerja setelah menyelesaikan pendidikan.

Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam pelaksanaan kuliah kerja praktek ini, terutama kepada :

1. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma, A.P., MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
2. Bapak Dr. Husni S. Sastramihardja, MT. selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul.
3. Bapak Bambang Irawan, S.Kom, M.Kom, selaku Ketua Jurusan Teknik Informatika Universitas Esa Unggul.
4. Bapak Drs. Holder Simorangkir, M.Kom, dan Bapak Kundang Karsono S.kom, M.Msi selaku dosen pembimbing yang telah banyak membantu dalam penyusunan laporan kuliah tugas akhir ini.
5. Orang tua, keluarga yang memberikan dukungan dan doa sehingga dapat menyelesaikan kuliah tugas akhir ini.

6. Teman – teman seperjuangan yang telah turut membantu yaitu dari JJMH(Rendi, Ferry, Berkat, Septian, Fendi, dll).

bahwa tugas akhir ini masih belum mencapai kesempurnaan baik dari segi materi maupun penyajiannya. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun. Semoga laporan kuliah tugas akhir ini dapat menjadi acuan dan masukan bagi rekan- rekan mahasiswa khususnya di Universitas Esa Unggul.

Jakarta, januari 2017

Penulis,



(Peter Bielanny)