

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah rabbil 'Alamin, segala puji dan syukur hanya bagi Allah SWT pemilik alam semesta karena atas petunjuk, bimbingan dan limpahan rahmat-Nya penulisan laporan tugas akhir ini dapat diselesaikan. Adapun laporan yang peneliti selesaikan ini disusun dengan judul **“Pembangunan Perangkat Lunak Data Mining Menggunakan Algoritma C4.5 pada Data Pasien Liver”** .

Peneliti mengucapkan terima kasih dan penghargaan sebesar-besarnya kepada seluruh pihak yang telah memberikan bantuan baik pikiran, tenaga maupun waktu sehingga laporan tugas akhir ini dapat diselesaikan. Pada kesempatan ini, peneliti ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Sriyani Violina, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing yang telah bersedia meluangkan waktu di tengah kesibukannya dan dengan sangat sabar membantu serta memberi dorongan baik moril maupun materil kepada peneliti dalam menyusun laporan tugas akhir ini.
2. Bapak Abdullah Fajar, S.Si., M.Sc. selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika Universitas Widyatama.
3. Ibu Fitrah Rumaisa, S.T., M.Kom. selaku dosen wali yang telah memberikan dukungan, nasehat, dan semangat kepada peneliti.
4. Bapak Danang Junaedi, S.T., M.T., Bapak Ovyawan Herlistiono, S.T., M.T., dan Bapak Dhany Indra Gunawan serta para dosen Program Studi Teknik Informatika yang selalu bersedia memberikan saran, masukan dan ilmu kepada peneliti selama penelitian ini dilakukan.
5. Kang IGN Wisnu Satyadharma, S.T. yang sangat banyak membantu dalam proses penelitian tugas akhir ini.
6. Wiwik Rositawati, M. Si., Apt. seorang pakar bidang kesehatan yang telah membantu peneliti dalam proses penelitian.
7. Semua pihak yang secara langsung maupun tidak langsung telah memberikan bantuan dan dorongan kepada peneliti dalam menyelesaikan laporan tugas akhir ini.

Peneliti menyadari bahwa kemampuan dan pengalaman yang ada pada diri peneliti masih sangat terbatas. Oleh karena itu, peneliti mengharapkan adanya saran dan kritik membangun untuk perbaikan pada masa yang akan datang. Semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi peneliti, para pembaca serta pihak yang membutuhkan.

Bandung, Januari 2013

Peneliti

