

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, dengan segala rahmat serta karunia Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan judul **“Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Evaluasi dan Pengendalian Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan”**.

Penulisan penelitian ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Ilmu Komputer pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonusa Esa Unggul.

Di dalam penyusunan penelitian ini, tentu saja ada hambatan dan kendala yang dihadapi. Terimakasih atas bimbingan, nasehat, dukungan dan do'a dari berbagai pihak sehingga penelitian ini dapat diselesaikan tepat pada waktunya. Oleh karena itu, kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan penelitian ini, yaitu kepada :

1. Bambang Irawan, S.Kom, M.Kom, selaku dosen pembimbing materi yang selalu menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan Skripsi ini;
2. Ir. Munawar , MMSi, M.Com, selaku dosen pembimbing penulisan yang selalu menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penulisan Skripsi ini;
3. Indriani Noor Hapsari, ST, MT , selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi Universitas Esa Unggul;

4. Dr. Ir. Husni S. Sastramihardja, MT, selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul;
5. Direksi Badan Pengelola Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan yang telah memberikan izin melanjutkan pendidikan dan perhatiannya;
6. Bapak Gunadi, SKom , selaku Kepala Grup Operasional TI, Bapak Hudiyo, SKom , selaku Kepala Departemen Manajemen Database beserta jajarannya, Bapak Dr. Fachrurrazi, selaku Kepala Departemen Manajemen Utilisasi, Grup MPKR beserta jajarannya;
7. Istri tercinta Bunda Antee dan Kakang Haikal yang selalu mendukung, mendo'akan, dan memberikan semangat pada pembuatan Skripsi ini;

Akhir kata penulis berharap Tuhan Yang Maha Esa membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu dan semoga penelitian ini bermanfaat bagi ilmu pengetahuan.

Jakarta, September 2014

Penulis