

## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum Wr. Wb.*

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telahh memberikan segala rahmat dan hidayah-Nya, sehingga dapat menyelesaikan Skripsi dengan baik. Shalawat dan salam tidak lupa dicurahkan kepada junjungan dan suri tauladan kita, Nabi Muhammad SAW yang telah memberikan tuntunan dan petunjuk kepada umat manusia menuju kehidupan dan peradaban, serta para keluarga dan para sahabt yang dicintainya.

Peneliti sangat menyadari Skripsi ini masih jauh dari sempurna. Namun demikian peneliti berharap Skripsi ini dapat memenuhi persyaratan guna memperoleh gelar sarjana (S-1) dalam bidang Teknik Industri dari Fakultas Teknik Universitas Sanggabuana YPKP Bandung.

Skripsi yang berjudul “Analisis Pemilihan *Vendor* dalam Proses Pengadaan *BertinMini Trace Csd* *Multipurpose Device (SI Version)* di Pusat /sains dan Teknologi Nuklir Terapan (PSTNT) BATAN Dengan Menggunakan Metode *Standardized Unitless Rating (SUR)*” akhirnya dapat diselesaikan dengan yang diharapkan. Selama Skripsi ini tentunya ada banyak kesulitan dan hambatan yang dihadapi, baik dalam pengumpulan data dan lain sebagainya. Namun berkat kesungguhan hati dan bantuan dari berbagai pihak, sehingga segala kesulitan tersebut dapat diatasi. Kebahagiaan yang tak ternilai secara pribadi dapat dipersembahkan kepada orang tua, seluruh keluarga, dan pihak-pihak yang telah ikut andil dalam menyukkseskan harapan.

Sebagai bentuk penghargaan yang tak terlukiskan, izinkan penulis menuangkan dalam bentuk ucapan terimakasih sebesar-besarnya kepada :

Sebagai bentuk penghargaan yang tak terlukiskan, izinkan penulis menuangkan dalam bentuk ucapan terimakasih sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Dr. Djoko Pitoyo, ST., Msc selaku ketua prodi di Jurusan Teknik Industri.
2. Ibu Sofiani Nalwin Nurbani, ST., MT selaku pembimbing pendamping yang telah bersedia memberikan waktu, tenaga, semangat dan pikirannya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
3. Seluruh staff Bag. Pengadaan Barang dan Jasa yang bersedia membantu penulis dalam pengumpulam data dalam mengerjakan skripsi..
4. Keluarga yang kukasihi yaitu kepada mami yang menjadi penyemangat utama penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, untuk ayah yang di syurga terimakasih atas izin ayah penulis dapat melanjutkan studi ke S1 dan dapat mengerjakan skripsi ini, untuk abang Tuta, ayuk Piut, dan

ceh yang tersayang yang telah memberikan semangat dan doa kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini sehingga penulis termotivasi untuk memberikan yang terbaik untuk dipersembahkan kepada mereka.

5. Teman-teman regular pagi maupun regular sore Teknik Industri , terimakasih atas bantuan, semangat, kenangan dan kerja samanya.

Tiada gading yang tak retak, tiada gelombang tanpa ombak, segala kesalahan merupakan kelemahan dan kekurangan penulis. oleh karena itu, penulis harapkan kritik dan saran dari semua pihak demi perbaikan di masa yang akan datang.

Akhir kata, semoga penulisan Skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan bagi perkembangan ilmu Teknologi dimasa yang akan datang.

Bandung, Agustus 2019

Penulis