PENGUKURAN DAN ANALISIS PRODUKTIVITAS PADA PROSES SHEARING RAW MATERIAL SHEET DENGAN MENGGUNAKAN METODE OBJECTIVE MATRIX

TUGAS AKHIR

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat

memperoleh gelar sarjana

Program Studi Teknik Industri

Oleh:

WAHYUDI

NIM: 15416226201019

SEP



FAKULTAS TEKNOLOGI DAN ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG 2019

LEMBAR PERSETUJUAN

Pengukuran dan Analisis Produktivitas Pada Proses Shearing Raw Material Sheet dengan Menggunakan Metode Objective Matrix

Measurement and Analysis of Productivity in the Shearing Raw Material Sheet

Process Using the Objective Matrix Method

Tugas Akhir diajukan oleh:

WAHYUDI

NIM: 15416226201019

Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer Universitas Buana Perjuangan Karawang

> Karawang, 20 Agustus 2019 Menyetujui :

Pembimbing I,

Pembimbing II,

Muhamad Sayuti, ST., MT. Akda Zahrotul Wathoni, S.Si., M.Si.

NIDN: 0419078903 NIDN: 0412068904

LEMBAR PENGESAHAN

Pengukuran dan Analisis Produktivitas Pada Proses Shearing Raw Material Sheet dengan Menggunakan Metode Objective Matrix

Measurement and Analysis of Productivity in the Shearing Raw Material Sheet

Process Using the Objective Matrix Method

NIM: 15416226201019 WAHYUDI

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar sarjana pada
Program Studi Teknik Industri
Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer
Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 20 Agustus 2019

Penguji I, Penguji II,

Ir. Ade Suhara, ST., MM.,IPM. Aina Nindiani, STP., MT.

NIDN: 0430066901 NIDN: 0413057705

Mengetahui:

Dekan, Ketua Program Studi,

Ahmad Fauzi, S.Kom., M.Kom. Ir. Ade Suhara, ST., MM.,IPM.

NIDN: 0419037701 NIDN: 0430066901

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Wahyudi menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul **Pengukuran dan Analisis Produktivitas Pada Proses Shearing Raw Material Sheet dengan Menggunakan Metode Objective Matrix** beserta dengan seluruh isinya adalah merupakan hasil karya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Sesuai peraturan yang berlaku saya siap menanggung resiko/sanksi yang diberikan jika di kemudian hari ditemukan pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam Tugas Akhir ini atau jika ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya.

Karawang, 20 Agustus 2019 Yang Menyatakan,

Wahyudi

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah Nya kepada kita semua sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada :

- 1. Dr. H. Dedi Mulyadi, S.E., M.M., Rektor Universitas Buana Perjuangan Karawang,
- 2. Ahmad Fauzi, S.Kom., M.Kom., Dekan Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer Universitas Buana Perjuangan Karawang,
- 3. Ir. Ade Suhara, S.T., M.M., Ketua Program Studi Teknik Industri Universitas Buana Perjuangan Karawang,
- 4. Ade Astuti Widi Rahayu, ST.,MT., Koordinator Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri Universitas Buana Perjuangan Karawang, yang menerima penulis dengan baik untuk berkonsultasi,
- 5. Muhamad Sayuti, ST., MT., Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan pembuatan tugas akhir,
- 6. Akda Zahrotul Wathoni, S.Si., M.Si., Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan tata cara menulis karya ilmiah dengan benar,
- 7. Orang Tua yang selalu memberikan do'a dan dukungannya,
- 8. Istri dan Anak yang selalu memberikan support dan semangat sehinga laporan tugas akhir dapat diselesaikan.

Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat, baik sebagai sumber informasi maupun sumber inspirasi, bagi para pembaca. Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna sehingga segala bentuk masukan yang kontruktif sangat diharapkan dalam pengembangan dan perbaikan di masa yang akan datang.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb

Karawang, 20 Agustus 2019

Wahyudi