

ANALISIS PENENTUAN
STANDAR WAKTU PRODUKSI
DALAM RANGKA MENJAGA
KELANCARAN PROSES
PRODUKSI PADA UKM
PENGRAJIN KAYU H, SAIFUL
KHOJIN

by Karistian Joddy

Submission date: 17-Mar-2020 08:42PM (UTC+0800)

Submission ID: 1276998624

File name: N_PROSES_PRODUKSI_PADA_UKM_PENGRAJIN_KAYU_H,_SAIFUL_KHOJIN.docx (51.35K)

Word count: 974

Character count: 6382

**ANALISIS PENENTUAN STANDAR WAKTU PRODUKSI
DALAM RANGKA MENJAGA KELANCARAN PROSES
PRODUKSI PADA UKM PENGRAJIN KAYU
H, SAIFUL KHOJIN**

9
SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana (S1) Manajemen

MANAJEMEN



Disusun Oleh:

Kristian Joddy Senima

NIM. 201612009

4
PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADDEWI
MALANG
2020

ANALISIS PENENTUAN STANDAR WAKTU PRODUKSI DALAM RANGKA MENJAGA KELANCARAN PROSES PRODUKSI DI UKM KERAJINAN KAYU H, SAIFUL KHOJIN

Kristian Joddy Senima¹,
Subianto²,

Rizki Aprilia Dwi Susanti³

Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Tribhuwana Tungadewi

Email :kristianjoddy@gmail.com

RINGKASAN

Perkembangan usaha di Indonesia semakin hari semakin meningkat, Berbagai usaha dikembangkan dengan berbagai macam dan tujuan untuk mendapatkan pendapatan bagi perusahaan maupun bagi perorangan demi kesejahteraan bersama. Penentuan Standar Waktu Produksi dalam rangka menjaga Kelancaran Proses Produksi merupakan hal yang sangat penting dalam produksi, salah satu aspek yang mampu membuat suatu perusahaan memiliki daya saing adalah kemampuannya melakukan efisiensi waktu produksi.

Penelitian ini dilakukan di salah satu UKM pengrajin kayu di kec junrejo kota batu, dengan nama usaha yaitu UKM pengrajin kayu H, Saiful Khojin. Alamat usaha, Jl. Simpang Trunojoyo 2, RT 01, RW 11, Dsn Rejoso, Desa Junrejo, Kec Junrejo, Kota Batu. Jenis Usaha produksi kerajinan dari kayu seperti Cobek, Talenan, Centong Kayu, dan peralatan rumah tangga lainnya. Penelitian ini dilakukan dengan penelitian deskriptif kuantitatif, sumber data yang digunakan data primer dan data sekunder, dengan teknik pengumpulan data melalui observasi, wawancara, dokumentasi, recording dan studi pustaka. Berdasarkan hasil wawancara dengan pemilik usaha dan para karyawan ukm pengrajin kayu H, Saiful Khojin diketahui bahwa sebelum dilakukannya pengamatan pada proses produksi setiap elemen produk-produk yang diproduksi oleh ukm pengrajin kayu H, Saiful Khojin waktu yang diperlukan untuk menyelesaikan per unit kerajinan cobek yaitu kurang lebih 15 menit, talenan 8 menit, dan centong kayu 8 menit setelah penelitian, waktu produksi yang diperoleh untuk pembuatan talenan adalah 6,948 menit, cobek 11,736 menit dan centong kayu adalah 6,334 menit.

Dari hasil perhitungan yang telah dilakukan maka standar waktu produksi yang didapat untuk pembuatan Talenan adalah 6,948 menit, standar waktu produksi pembuatan Cobek adalah 11,378 menit, dan standar waktu produksi pembuatan Centong Kayu adalah 6,334 menit.

Kata Kunci: *Standar Waktu, Kelancaran Proses Produksi*

⁸ BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dewasa ini perkembangan usaha di Indonesia semakin hari semakin meningkat, Berbagai usaha dikembangkan dengan berbagai macam cara dan tujuan untuk mendapatkan pendapatan bagi perusahaan maupun bagi perorangan demi kesejahteraan bersama. Suci (2017) Akan tetapi semakin berkembangnya usaha yang dijalani, tidak sedikit perusahaan yang lupa dengan aspek-aspek ekonomi yang seharusnya diterapkan dalam manajemen perusahaan dimana aspek-aspek tersebut merupakan hal yang semestinya menjadi patokan utama untuk bersaing dengan perusahaan yang lainnya. Persaingan dalam usaha bisnis tentunya berdampak pada tingkat kreatifitas usaha demi mendapatkan pembeli atau pengguna jasa. Dimana ¹³ pada era Revolusi Industri 4.0 saat ini hamper semua aktivitas perekonomian dijalankan menggunakan teknologi. Satya (2018); Sindonews.com. ¹⁴ Inovasi merupakan suatu hal mutlak dan keharusan yang harus dilakukan perusahaan ¹ untuk bertahan karena kita saat ini berada pada zaman revolusi industri yang secara fundamental akan selalu terus berubah mengikuti pola hidup kita, cara bekerja dan berhubungan satu dengan yang lain. supaya lancar untuk bersaing maka diperlukan pengetahuan tentang Standar Waktu Produksi dalam rangka Kelancaran Proses Produksi.

Standar Waktu Produksi dalam rangka Kelancaran Proses Produksi merupakan hal yang sangat penting dalam kegiatan produksi, salah satu aspek yang mampu membuat suatu perusahaan memiliki daya saing adalah kemampuannya melakukan efisiensi waktu produksi. Demi meningkatkan efisiensi produksi maka dibutuhkan teknologi untuk menunjang kelancaran proses produksi dengan otomatisasi pekerjaan yang diselesaikan oleh mesin tanpa memerlukan banyak tenaga kerja. Tanpa standar waktu produksi dalam rangka kelancaran proses produksi maka kegiatan produksi tidak akan berjalan lancar dan maksimal.

Trend yang berubah dengan cepat dan pesanan yang banyak membuat perusahaan harus memiliki perencanaan yang baik dan membuat penjadwalan kerja yang ketat. Jika penjadwalan kerja ketat maka penjadwalan kerja menjadi penting. Penjadwalan kerja didasari oleh standar waktu kerja. Seringkali perusahaan mengabaikan pentingnya standar waktu kerja. Perusahaan yang mengabaikan standar waktu kerja biasanya mengalami keterlambatan pengiriman barang karena tidak mengetahui kapasitas perusahaannya dengan tepat. Setiap perusahaan manufaktur yang baik biasanya mempunyai waktu standar yang digunakan untuk menyusun rencana produksi dari jangka panjang, seperti pengukuran kapasitas menengah, seperti rencana agregat, hingga pendek seperti penjadwalan kerja.

Standar waktu adalah salah satu kegiatan yang sangat penting untuk penentuan waktu dan urutan kegiatan produksi. Dengan adanya standar waktu maka perusahaan dapat memperkirakan suatu kegiatan produksi yang akan

dilaksanakan sehingga perusahaan dapat memperkirakan kebutuhan waktu dalam penyelesaian produksi dan berapa biaya yang harus dikeluarkan. Dengan begitu maka perusahaan akan dapat menghindari resiko-resiko yang muncul secara tak terduga dan kesalahan yang muncul serta kegiatan yang tidak diluar rencana, sehingga dapat mengurangi resiko kerugian waktu ataupun biaya.

Berdasarkan uraian di atas dan permasalahan tersebut, hal ini penulis anggap perlu untuk mengadakan penelitian lebih lanjut, khususnya yang berhubungan dengan standar waktu produksi dan kelancaran proses produksi, sehingga penulis menetapkan judul: “ **Analisis Penentuan Standar Waktu Produksi Dalam Rangka Menjaga Kelancaran Proses Produksi Pada Ukm Pengrajin Kayu H.Saiful Khojin** ”.

1.2 Rumusan Masalah

berdasarkan latar belakang diatas, maka rumusan masalah yang akan dikaji pada penelitian ini adalah:

- a. Bagaimana proses produksi pada UKM pengrajin kayu H.Saiful Khojin.?
- b. Bagaimana menentukan standar waktu produksi untuk kelancaran produksi pada UKM pengrajin kayu H.Saiful Khojin.?

1.3 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian yang akan dilakukan di UKM Pengrajin Kayu H Saiful Khojin

- a. Untuk mengetahui proses produksi pada UKM pengrajin kayu H.Saiful Khojin
- b. Untuk menentukan standar waktu produksi untuk kelancaran produksi pada UKM pengrajin kayu H.Saiful Khojin.

1.4 Manfaat Penelitian

1. Bagi UKM

Memberikan suatu gambaran pada pemilik usaha kecil menengah dalam mengevaluasi standar waktu produksi yang lebih baik dan menjelaskan strategi usaha khususnya dibidang operasional dalam menghadapi persaingan bisnis

2. Bagi Peneliti

Mendapatkan pengalaman dan pengetahuan dilapangan pada UKM Pengrajin Kayu H, Saiful Khojin

3. Bagi Mahasiswa/Mahasiswi

Memberi banyak manfaat dalam menerapkan ¹¹ teori yang telah dipelajari selama menempuh pendidikan di Universitas Tribhuwana Tungadewi didalam meningkatkan pengalaman ¹² untuk terjun langsung ke dunia kerja yang sesungguhnya.

ANALISIS PENENTUAN STANDAR WAKTU PRODUKSI DALAM RANGKA MENJAGA KELANCARAN PROSES PRODUKSI PADA UKM PENGRAJIN KAYU H, SAIFUL KHOJIN

ORIGINALITY REPORT

21%

SIMILARITY INDEX

20%

INTERNET SOURCES

3%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

cheapviagrazzz.com

Internet Source

3%

2

journal.unismuh.ac.id

Internet Source

2%

3

eprints.uns.ac.id

Internet Source

2%

4

garuda.ristekdikti.go.id

Internet Source

2%

5

es.scribd.com

Internet Source

2%

6

idtesis.com

Internet Source

2%

7

docplayer.info

Internet Source

2%

8

azmanniar.blogspot.com

Internet Source

1%

9	www.scribd.com Internet Source	1%
10	fr.scribd.com Internet Source	1%
11	eprints.umm.ac.id Internet Source	1%
12	ruday19.blogspot.com Internet Source	1%
13	beritakapal.com Internet Source	1%
14	Submitted to Universitas Pelita Harapan Student Paper	1%

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography On

ANALISIS PENENTUAN STANDAR WAKTU PRODUKSI DALAM RANGKA MENJAGA KELANCARAN PROSES PRODUKSI PADA UKM PENGRAJIN KAYU H, SAIFUL KHOJIN

GRADEMARK REPORT

FINAL GRADE

/0

GENERAL COMMENTS

Instructor

PAGE 1

PAGE 2

PAGE 3

PAGE 4

PAGE 5

PAGE 6
