



**PENGENDALIAN PROSES PRODUKSI SHEET PADA PT. PERKEBUNAN  
NUSANTARA XII (PERSERO) KEBUN KOTTA BLATER JEMBER**

*(Controlling of Sheet Production Process in PT. Perkebunan Nusantara XII  
(Persero) Kebun Kotta Blater Jember )*

**SKRIPSI**

diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat untuk  
menyelesaikan Program Studi Ilmu Administrasi Bisnis (S1) dan mencapai gelar  
Sarjana Administrasi Bisnis

Oleh

**Wahyuningtyas Widya Astutik**

**NIM 080910202038**

**PROGRAM STUDI ILMU ADMINISTRASI BISNIS  
JURUSAN ILMU ADMINISTRASI  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS JEMBER  
2012**

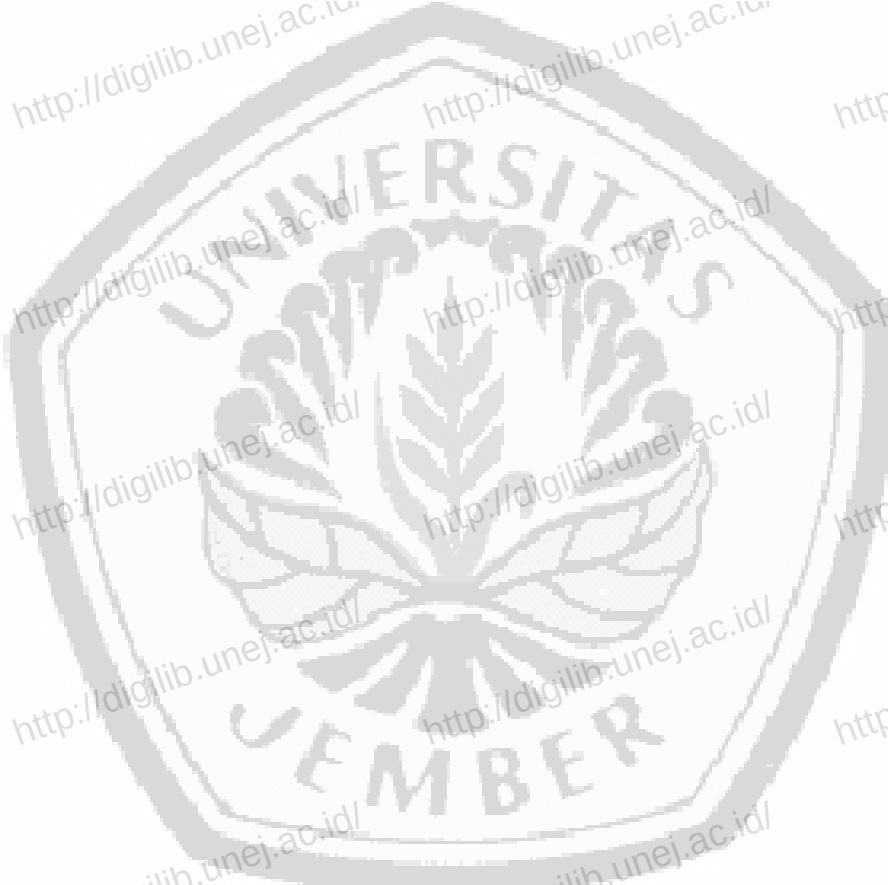
## **PERSEMBAHAN**

Skripsi ini saya persembahkan untuk:

1. Kedua orangtua saya, ayahanda Jumito dan ibunda Siti Anjariyah yang selalu mencurahkan kasih sayang, tulus, serta pengorbanan yang tak terhitung selama ini sehingga membuat ananda tumbuh menjadi orang yang dewasa.
2. Adik saya tercinta, Frananda Raditya Anugerah Alfaraby yang selalu mendukung dan memotivasi penulis dalam setiap kegiatan.
3. Kakek dan Nenek saya yang telah menyayangi dan selalu menyemangati dalam menyelesaikan kuliah.
4. Almamater yang saya banggakan Program Studi Ilmu Administrasi Bisnis Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jember.

## **MOTTO**

Orang – orang hebat di bidang apapun bukan baru bekerja karena mereka terinspirasi, namun mereka menjadi terinspirasi karena mereka lebih suka bekerja. Mereka tidak menya – nyakan waktu untuk menunggu inspirasi.\*)



---

\* ) Ernest Newman. Ibenx's Blog. <http://ibenxs.wordpress.com/>

## **PERNYATAAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Wahyuningtyas Widya Astutik  
NIM : 080910202038

menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang berjudul "*Pengendalian Proses Produksi Sheet Pada PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Kebun Kotta Blater Jember*" adalah benar-benar hasil karya sendiri, kecuali kutipan yang sudah saya sebutkan sumbernya, belum pernah diajukan pada institusi mana pun, dan bukan karya jiplakan. Saya bertanggung jawab atas keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah yang harus dijunjung tinggi.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, tanpa ada tekanan dan paksaan dari pihak mana pun serta bersedia mendapat sanksi akademik jika ternyata di kemudian hari pernyataan ini tidak benar.

Jember, 05 November 2012

Yang menyatakan,

Wahyuningtyas Widya Astutik

NIM 080910202038

## **SKRIPSI**

### **PENGENDALIAN PROSES PRODUKSI SHEET PADA PT. PERKEBUNAN NUSANTARA XII (PERSERO) KEBUN KOTTA BLATER JEMBER**



Dosen Pembimbing Utama : Drs. Suhartono, MP

Dosen Pembimbing Anggota : Ika Sisbintari, S. Sos., M. AB

## **PENGESAHAN**

Skripsi yang berjudul “Pengendalian Proses Produksi Sheet Pada PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Kebun Kotta Blater Jember” telah diuji dan disahkan oleh Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik pada:

Hari, Tanggal : Senin, 05 November 2012

Tempat : Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jember

Tim Pengaji:  
Ketua

Drs. I Ketut Mastika, MM  
NIP. 19590507 198903 1 002

Pembimbing Utama

Drs. Suhartono, MP  
NIP. 19600214 198803 1 002

Pembimbing Anggota

Ika Sisbintari, S.Sos., M. AB  
NIP. 19740207 200512 2 001

Anggota I

Drs. Totok Supriyanto, M. Si.  
NIP. 19501004 197702 1 001

Anggota II

Yuslinda Dwi Handini, S. Sos., M.AB  
NIP. 19790919 200812 2 001

Mengesahkan,  
Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas Jember

Prof. Dr. Hary Yuswadi, MA  
NIP. 19520727 198103 1 003

## RINGKASAN

**Pengendalian Proses Produksi Sheet Pada PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Kebun Kotta Blater Jember; Wahyuningtyas Widya Astutik; 080910202038; 2012: 135 halaman; Program Studi Ilmu Administrasi Bisnis Jurusan Ilmu Administrasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jember.**

PT. Perkebunan Nusantara XII (persero) merupakan salah satu badan usaha milik negara (BUMN) yang bergerak pada bidang pengolahan karet mentah menjadi karet lembaran (*sheet*) di wilayah Jawa Timur di samping mengolah produk perkebunan lainnya.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mendeskripsikan pengendalian pada setiap tahap proses produksi sheet pada PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Kebun Kotta Blater Jember agar dihasilkan produk yang berkualitas sesuai dengan pesanan dari pihak pemesan dan sesuai dengan waktu yang telah disepakati. Penelitian ini menggunakan teknik *key informan*, yaitu menggunakan informan sejumlah 5 orang yaitu astekpol, mandor pengolahan, mandor pengasapan, mandor sortasi, dan staf monitoring pabrik yang menguasai setiap tahap pada proses produksi.

Metode analisis data yang digunakan adalah analisis domain dan analisis taksonomi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dalam setiap proses produksi sheet ini terdapat pengendalian dalam setiap tahap proses produksinya yang berorientasi pada kualitas produk sesuai dengan standar yang ditetapkan perusahaan. Hal ini dapat dilihat dari kemampuan perusahaan memenuhi target pesanan dari pelanggan sesuai dengan jumlah, waktu, dan kualitas produk yang diinginkan oleh pelanggan, sehingga kesimpulannya ialah pelaksanaan pengendalian proses produksi pada setiap tahap di dalam proses produksi yang dilakukan oleh PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Kebun Kotta Blater Jember sudah berjalan sesuai instruksi dari direksi perusahaan.

## **PRAKATA**

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat, karunia serta hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengendalian Proses Produksi Kerajinan Tangan Lukis Titik pada UD Maju Akbar Bondowoso”. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan pendidikan strata satu (S1) pada Program Studi Ilmu Administrasi Bisnis Jurusan Ilmu Administrasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jember.

Penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Hary Yuswadi, MA, selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jember;
2. Dr. Sasongko, M.Si, selaku Ketua Jurusan Ilmu Administrasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik;
3. Drs. Poerwanto, MA, selaku Ketua Program Studi Ilmu Administrasi Bisnis Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik;
4. Drs. Suhartono, MP, selaku Dosen Pembimbing Utama yang telah meluangkan waktu dan pikiran dalam membimbing penulis untuk menyusun dan menyelesaikan skripsi ini;
5. Ika Sisbintari, S.Sos., M.AB, selaku Dosen Pembimbing Anggota yang telah meluangkan waktu dan pikiran dalam membimbing penulis untuk menyusun dan menyelesaikan skripsi ini;
6. Hari Karyadi, SE., M.SA, Ak, selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah banyak mengarahkan penulis selama menempuh perkuliahan;
7. Keluarga tercinta yang telah memberi motivasi dan doa demi terselesaikannya skripsi ini;

8. Bapak Satsiwi Handayani selaku Astekpol atau sinder pabrik Kotta Blater, Bapak Nurul Huda dan Bapak Abdul Rosid selaku Mandor di pabrik Kotta Blater yang telah banyak membantu penulis dalam menyusun skripsi ini;
9. Seluruh dosen Ilmu Administrasi Bisnis Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik yang telah membantu kelancaran penulis selama masa perkuliahan;
10. Ratno Budi Jatmikho yang setia mendampingi serta memberikan semangat dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini;
11. Teman-teman Administrasi Bisnis angkatan 2008 atas bantuan dan semangatnya pada penulis;  
Penulis juga menerima segala kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Akhirnya penulis berharap, semoga skripsi ini dapat bermanfaat.

Jember, 05 November 2012

Penulis

## **DAFTAR ISI**

|   | Halaman    |
|---|------------|
| <b>HALAMAN JUDUL.....</b>                     | <b>i</b>   |
| <b>HALAMAN PERSEMBAHAN.....</b>               | <b>ii</b>  |
| <b>HALAMAN MOTTO.....</b>                     | <b>iii</b> |
| <b>HALAMAN PERNYATAAN.....</b>                | <b>iv</b>  |
| <b>HALAMAN PEMBIMBINGAN.....</b>              | <b>v</b>   |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>                | <b>vi</b>  |
| <b>RINGKASAN.....</b>                         | <b>vii</b> |
| <b>PRAKATA.....</b>                           | <b>ix</b>  |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>                        | <b>x</b>   |
| <b>DAFTAR TABEL.....</b>                      | <b>xii</b> |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>                     | <b>xv</b>  |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>                   | <b>xvi</b> |
| <b>BAB 1. PENDAHULUAN.....</b>                | <b>1</b>   |
| <b>1.1 Latar Belakang masalah.....</b>        | <b>1</b>   |
| <b>1.2 Perumusan Masalah.....</b>             | <b>8</b>   |
| <b>1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....</b> | <b>8</b>   |
| <b>1.3.1 Tujuan Penelitian .....</b>          | <b>8</b>   |
| <b>1.3.2 Manfaat Penelitian .....</b>         | <b>8</b>   |
| <b>BAB 2. LANDASAN TEORI .....</b>            | <b>10</b>  |
| <b>2.1 Konsep Agribisnis.....</b>             | <b>10</b>  |
| <b>2.2 Produksi.....</b>                      | <b>12</b>  |
| <b>2.2.1 Pengertian Produksi.....</b>         | <b>12</b>  |
| <b>2.2.2 Fungsi Produksi.....</b>             | <b>12</b>  |
| <b>2.2.3 Pengertian Proses Produksi.....</b>  | <b>13</b>  |

|   | Halaman   |
|---|-----------|
| <b>2.3 Kualitas.....</b>  | <b>14</b> |
| 2.3.1 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas.....                         | 15        |
| 2.3.2 Dimensi Kualitas.....   | 16        |
| 2.3.3 Manfaat Kualitas.....   | 17        |
| <b>2.4 Pengendalian.....</b>  | <b>18</b> |
| 2.4.1 Tujuan Pengendalian .....   | 19        |
| 2.4.2 Jenis – Jenis Pengendalian .....                                      | 19        |
| 2.4.3 Proses dan Cara Pengendalian .....                                    | 20        |
| 2.4.3.1 Proses Pengendalian .....   | 20        |
| 2.4.3.2 Cara – Cara Pengendalian .....                                      | 21        |
| 2.4.4 Sifat dan Waktu Pengendalian .....                                    | 22        |
| 2.4.5 Macam – Macam Pengendalian .....                                      | 23        |
| 2.4.6 Alat – Alat Pengendalian .....  | 23        |
| <b>2.5 Pengendalian Kualitas.....</b>                                       | <b>25</b> |
| 2.5.1 Langkah – Langkah Pengendalian Kualitas.....                          | 26        |
| 2.5.2 Tahap Pengendalian Kualitas .....                                     | 27        |
| 2.5.3 Maksud dan Tujuan Pengendalian Kualitas .....                         | 29        |
| <b>2.6 Pengendalian Proses Produksi.....</b>                                | <b>30</b> |
| <b>2.7 Standar Produksi dan Pengendalian Kualitas dalam Perusahaan.....</b> | <b>31</b> |
| <b>2.8 Pengendalian Proses Produksi Untuk Mencapai Kualitas Produk.....</b> | <b>32</b> |
| <b>2.9 Karet .....</b>  | <b>33</b> |
| 2.9.1 Lateks .....  | 33        |
| 2.9.2 Ribbed Smoked Sheet (RSS) .....                                       | 34        |
| <b>2.10 Penelitian Terdahulu.....</b>                                       | <b>35</b> |
| <b>BAB 3. METODE PENELITIAN.....</b>  | <b>37</b> |
| <b>3.1 Tipe Penelitian.....</b>   | <b>37</b> |

|   |            |
|---|------------|
| <b>3.2 Tahap Persiapan .....</b>                        | <b>37</b>  |
| <b>3.3 Tahap Pengumpulan Data.....</b>                  | <b>40</b>  |
| <b>3.4 Tahap Analisis Data .....</b>                    | <b>41</b>  |
| <b>3.5 Tahap Pemeriksaan Keabsahan Data.....</b>        | <b>43</b>  |
| <b>3.6 Tahap Penarikan Kesimpulan.....</b>              | <b>44</b>  |
| <b>BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>                 | <b>45</b>  |
| <b>    4.1 Hasil.....</b>                               | <b>45</b>  |
| 4.1.1 Sejarah dan Perkembangan Perusahaan.....          | 45         |
| 4.1.2 Organisasi Perusahaan .....                       | 49         |
| 4.1.3 Personalia Perusahaan .....                       | 57         |
| 4.1.4 Hasil dan Pemasaran Produk .....                  | 63         |
| 4.1.5 Pengolahan Limbah.....                            | 65         |
| <b>    4.2 Pembahasan.....</b>                          | <b>66</b>  |
| 4.2.1 Organisasi Pengendalian Kualitas (Normatif) ..... | 66         |
| 4.2.2 Pengendalian Kualitas Tahap Input .....           | 80         |
| 4.2.3 Pengendalian Kualitas Tahap Proses .....          | 93         |
| 4.2.4 Pengendalian Kualitas Tahap Output .....          | 115        |
| 4.2.5 Interpretasi Data .....                           | 128        |
| <b>BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>                 | <b>134</b> |
| <b>    5.1 Kesimpulan.....</b>                          | <b>134</b> |
| <b>    5.2 Saran.....</b>                               | <b>135</b> |

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

|  | Halaman |
|--|---------|
| Tabel 1.1 Daftar nama perusahaan pengolah <i>sheet</i> di wilayah Kabupaten Jember | 3       |
| Tabel 1.2 Pencapaian produksi dan mutu tahun panen tahun 2009                      | 6       |
| Tabel 2.1 Definisi Kualitas  | 15      |
| Tabel 2.2 Ukuran <i>Sheet Standart</i>   | 34      |
| Tabel 2.3 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu                             | 35      |
| Tabel 3.1 Analisis Domain  | 42      |
| Tabel 3.2 Model Analisis Taksonomi   | 43      |
| Tabel 4.1 Wilayah Kerja PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero)                     | 46      |
| Tabel 4.2 Jam Kerja Karyawan Pabrik Kotta Blater                                   | 61      |
| Tabel 4.3 Pedoman prosentase kualitas karet 2012                                   | 71      |
| Tabel 4.4 Pedoman Prosentase kualitas karet 2012                                   | 71      |
| Tabel 4.5 Pedoman Prosentase kualitas karet 2012                                   | 72      |
| Tabel 4.6 Perbandingan Komposisi Lateks  | 81      |
| Tabel 4.7 Permasalahan dan pengendalian kualitas tahap input                       | 91      |
| Tabel 4.8 Perhitungan dalam pengolahan lateks                                      | 96      |
| Tabel 4.9 Pengaturan Suhu Pengasapan   | 108     |
| Tabel 4.10 Permasalahan dan Pengendalian Tahap Proses                              | 111     |
| Tabel 4.11 Tabel sortasi karet Kebun Kotta Blater                                  | 115     |
| Tabel 4.12 Tabel Pengemasan Sheet  | 116     |
| Tabel 4.13 Komposisi Bahan Untuk Pelaburan   | 122     |
| Tabel 4.14 Permasalahan dan Pengendalian Tahap Output                              | 125     |
| Tabel 4.15 Matrik Penelitian   | 130     |

## DAFTAR GAMBAR

|   | Halaman |
|---|---------|
| Gambar 2.1 Siklus PDCA  | 26      |
| Gambar 4.1 Struktur Organisasi PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) | 59      |
| Gambar 4.2 Struktur Organisasi Afdelling Pabrik Kebun Kotta Blater    | 60      |
| Gambar 4.3 Proses produksi RSS  | 79      |
| Gambar 4.4 Gambar Tahapan Pengendalian Proses Produksi                | 81      |
| Gambar 4.5 Kamar pengasapan Kebun Kotta Blater                        | 109     |

## **DAFTAR LAMPIRAN**

1. Pedoman Wawancara
2. Surat ijin penelitian dari Lembaga Penelitian
3. Surat ijin penelitian dari Bakesbang
4. Surat ijin penelitian dari PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Wilayah II Jember
5. Surat keterangan telah melaksanakan penelitian dari PT. Perkebunan Nusantara XII (Persero) Wilayah II Jember