

# DINAMIKA KLASTER COR LOGAM DI JAWA TENGAH

**Studi Kasus Klaster Logam di Tegal, Juwana dan Ceper**



**Lasmono Tri Sunaryanto**



# **DINAMIKA KLASTER INDUSTRI COR LOGAM DI JAWA TENGAH**

Lasmono Tri Sunaryanto



Fakultas Pertanian dan Binis  
UNIVERSITAS KRISTEN SATYA WACANA  
Jl. Diponegoro 52-60  
SALATIGA 50711  
Telp.: 0298-321212 ext. 354  
Fax: 0298-321433

# DINAMIKA KLASTER INDUSTRI COR LOGAM DI JAWA TENGAH

Penulis:  
Lasmono Tri Sunaryanto

@ Fakultas Pertanian dan Bisnis UKSW, 2011  
All Rights Reserved

Cetakan Pertama  
Pebruari 2011

ISBN: 978-602-98813-5-6

1956



---

Fakultas Pertanian dan Bisnis  
UNIVERSITAS KRISTEN SATYA WACANA  
Jl. Diponegoro 52-60  
SALATIGA 50711  
Telp./Fax: 0298-321212 ext. 354/0298-321433

# DAFTAR ISI

<b>PENGESAHAN</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	v
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	vi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Permasalahan .....	4
C. Tujuan .....	4
D. Manfaat .....	5
E. Sasaran Implementasi dan Ruang Lingkup .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	7
A. Peranan Industri Kecil dan Menengah (IKM) .....	7
B. Tinjauan Teoritis .....	9
C. Kebijakan Pengembangan Klaster di Indonesia .....	14
D. Perkembangan Klaster di Jawa Tengah .....	16
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	19
A. Bagan Alir Penelitian .....	19
B. Teknik Analisis .....	21
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	23
A. Dinamika Klaster Logam di Jawa Tengah .....	23
B. Model Pengembangan Klaster di Jawa Tengah .....	32
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	41
A. Kesimpulan .....	41
B. Saran .....	41
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	43
<b>LAMPIRAN</b> .....	45

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Kontribusi Industri Kecil dan Menengah di Beberapa Negara .....	8
Tabel 2. Indikator Dinamika Klaster Menurut JICA .....	22
Tabel 3. Kondisi Empiris Indikator Dinamika Klaster Logam .....	23
Tabel 4. Jumlah IKM Melakukan Kerjasama Dengan IKM Sejenis (unit) .....	25
Tabel 5. Kerjasama dengan IKM Sebelumnya (unit) .....	26
Tabel 6. Kerjasama dengan IKM Sesudahnya (unit).....	28
Tabel 7. Kerjasama dengan IKM Sesudahnya (unit) .....	29
Tabel 8. Upaya Mengatasi Permasalahan (skor) .....	30



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Komponen Suatu Klaster .....	10
Gambar 2. Diamond Model dari Porter .....	13
Gambar 3. Bagan Alir Penelitian .....	20
Gambar 4. Model Dinamika Klaster dari Best .....	21
Gambar 5. Diagram Model Pengembangan Klaster .....	40



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Jadwal Pelaksanaan .....	44
Lampiran 2. Anggaran dan Pembiayaan .....	45
Lampiran 3. Contoh Kuesioner Penelitian .....	46
Lampiran 4. Dokumentasi Kegiatan FGD .....	58
Lampiran 5. SK Pembentukan Tim Pelaksanaan Kegiatan Penelitian .....	61

