

**PENGARUH PEMBIAYAAN KREDIT MODAL KERJA BANK
PEMBANGUNAN DAERAH TERHADAP NILAI INDEKS SRI-
KEHATI DALAM KONTEKS KEUANGAN
BERKELANJUTAN DI INDONESIA**

SKRIPSI



Nama : Irvan Salafuddin Ruray
NIM : 43120010328

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCUBUANA
JAKARTA
2024**

PENGARUH PEMBIAZAAN KREDIT MODAL KERJA BANK

PEMBANGUNAN DAERAH TERHADAP NILAI INDEKS SRI-KEHATI

DALAM KONTEKS KEUANGAN BERKELANJUTAN DI INDONESIA

Skripsi Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Memperoleh Gelar
Sarjana Ekonomi Pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Manajemen
Universitas Mercu Buana Jakarta



Nama : Irvan Salafuddin Ruray
NIM : 43120010328

PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCUBUANA
JAKARTA
2024

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Irvan Salafuddin Ruray

NIM : 43120010328

Program Studi : S1 Manajemen

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah murni hasil karya sendiri apabila saya mengutip dari hasil karya orang lain, maka saya mencatumkan sumbernya sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Saya bersedia dikenai sanksi pembatalan skripsi ini apabila terbukti melakukan tindakan plagiat (penjiplakan).

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 01 Juli 2024



Irvan Salafuddin Ruray

43120010328

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Irvan Salafuddin Ruray
NIM : 43120010328
Program Studi : S1 Manajemen
Judul Skripsi : PENGARUH PEMBIAYAAN KREDIT MODAL KERJA BANK
PEMBANGUNAN DAERAH TERHADAP NILAI INDEKS
SRI-KEHATI DALAM KONTEKS KEUANGAN BERKELANJUTAN DI
INDONESIA
Tanggal Sidang : 22 Agustus 2024

Disahkan oleh :

Pembimbing



Aditya Pratama, ST., M.M

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

UNIVERSITAS



Dr. Nurul Hidayah, M.Si., Ak., CA

Dudi Permana, Ph.D

LPTA 04244265



Please Scan QRCode to [Verify](#)

ABSTRAK

Penelitian ini menganalisis pengaruh pembiayaan Kredit Modal Kerja (KMK) oleh Bank Pembangunan Daerah (BPD) terhadap nilai Indeks SRI-Kehati, yang mencerminkan kinerja keberlanjutan sektor industri di Indonesia. Emisi gas rumah kaca yang dihasilkan oleh aktivitas industri yang dibiayai oleh KMK dari BPD berkontribusi terhadap perubahan iklim yang terjadi di Indonesia. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang terdiri dari dokumen, laporan, dan publikasi terkait pembiayaan BPD di sektor industri. Metode **Vector Error Correction Model (VECM)** digunakan untuk menguji hubungan jangka panjang dan jangka pendek antara pembiayaan KMK di lima sektor utama—agrikultur, pertambangan, manufaktur, energi, dan konstruksi—with kinerja keberlanjutan yang diukur melalui Indeks SRI-Kehati. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pembiayaan KMK oleh BPD memberikan kontribusi positif terhadap pembangunan berkelanjutan di sektor industri. Variabel dependen yang digunakan adalah Indeks SRI-Kehati, yang mengukur kinerja sosial dan lingkungan perusahaan, sementara variabel independen meliputi sektor agrikultur, pertambangan, manufaktur, energi, dan konstruksi. Pembiayaan KMK oleh BPD dapat meningkatkan kinerja keberlanjutan perusahaan dengan memprioritaskan praktik bisnis yang berkelanjutan dan memberikan pengakuan kepada perusahaan yang memenuhi standar keberlanjutan tertentu. Selain itu, pembiayaan ini mendorong adopsi teknologi ramah lingkungan dan praktik bisnis yang bertanggung jawab terhadap lingkungan. Dengan demikian, KMK oleh BPD tidak hanya berperan dalam pertumbuhan ekonomi, tetapi juga berkontribusi pada mitigasi perubahan iklim dan pelestarian lingkungan.

Kata kunci: Bank Pembangunan Daerah, Pembiayaan Bank, Kinerja Keberlanjutan, SRI-KEHATI.

ABSTRACT

This study analyzes the impact of Working Capital Credit (KMK) financing by Regional Development Banks (BPD) on the SRI-Kehati Index, which reflects the sustainability performance of industrial sectors in Indonesia. Greenhouse gas emissions generated by industrial activities financed by KMK from BPD contribute to the climate change occurring in Indonesia. The study uses secondary data, including documents, reports, and publications related to BPD financing in the industrial sector. The Vector Error Correction Model (VECM) method is employed to examine the long-term and short-term relationships between KMK financing in five key sectors—agriculture, mining, manufacturing, energy, and construction—and sustainability performance as measured by the SRI-Kehati Index. The results indicate that KMK financing by BPD contributes positively to sustainable development in the industrial sector. The dependent variable used is the SRI-Kehati Index, which measures the social and environmental performance of companies, while the independent variables include the agriculture, mining, manufacturing, energy, and construction sectors. KMK financing by BPD can enhance corporate sustainability performance by prioritizing sustainable business practices and recognizing companies that meet certain sustainability standards. Additionally, this financing encourages the adoption of environmentally friendly technologies and responsible business practices. Thus, KMK financing by BPD not only plays a role in economic growth but also contributes to climate change mitigation and environmental conservation.

Keywords: *Regional Development Bank, Bank Financing, Sustainability Performance, SRI-KEHATI.*

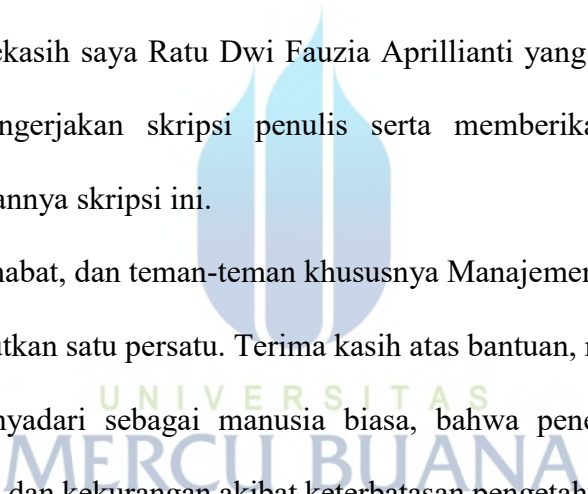


KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **“PENGARUH PEMBIAYAAN KREDIT MODAL KERJA BANK PEMBANGUNAN DAERAH TERHADAP NILAI INDEKS SRI KEHATI DALAM KONTEKS KEUANGAN BERKELANJUTAN DI INDONESIA”** dengan baik.

Dalam penelitian ini penulis menyadari adanya keterbatasan, dan ketidak sempurnaan dalam penyusunan skripsi ini, baik dari segi isi maupun penyajiannya. Penulis mengucapkan banyak terima kasih khususnya kepada Bapak Aditya Pratama, ST., MM Ph.D. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan saran, waktu, bimbingan, semangat, yang bermanfaat yang telah diberikan kepada penulis. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini terutama kepada:

1. Ibu Prof. Dr. Ir. Andi Adriansyah, M.Eng, selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Ibu Dr. Nurul Hidayah, M.Si, Ak, selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Dudi Permana, MM, Ph.D selaku Ketua Program Studi S1 Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
4. Bapak Eri Marlapa, SE, MM selaku Sekretaris Program Studi S1 Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.

- 
5. Bapak Dr. Eri Marlapa, SE., MM selaku dosen tugas akhir yang telah memberikan ilmu yang sangat bermanfaat selama satu semester.
 6. Seluruh Dosen dan Staf Program Studi Manajemen S1 Universitas Mercu Buana yang telah memberikan segenap ilmunya kepada peneliti.
 7. Orangtua tercinta Ibu Dwi Lestari Effriana dan Almarhum Bapak Bunyamin Ruray selaku motivasi terbesar yang selalu memberikan doa, dorongan inspirasi dan pengertian yang tak ternilai harganya serta semua dukungan baik moral maupun materil.
 8. Kepada Kekasih saya Ratu Dwi Fauzia Aprillianti yang telah membantu saya dalam mengerjakan skripsi penulis serta memberikan semangat sampai terselesaikannya skripsi ini.
 9. Para Sahabat, dan teman-teman khususnya Manajemen 2020 yang tidak bisa peneliti sebutkan satu persatu. Terima kasih atas bantuan, motivasi serta doanya. Penulis menyadari sebagai manusia biasa, bahwa penelitian ini tidak lepas dari kesalahan dan kekurangan akibat keterbatasan pengetahuan serta pengalaman. Oleh karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran serta masukan yang membangun dari berbagai pihak. Penulis mohon maaf apabila terdapat kesalahan dan kelemahan dalam skripsi ini. Semoga skripsi ini bermanfaat dan dapat menambah pengetahuan bagi penulis dan pembaca.

Jakarta, 01 Juli 2024

Irvan Salafuddin Ruray

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	13
C. Tujuan Penelitian	13
D. Kontribusi Penelitian	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	15
A. Kajian Pustaka	15
1. Keuangan Berkelanjutan	16
2. Pembiayaan Berkelanjutan	16
3. Bank Pembiayaan Berkelanjutan	17
4. Indeks	17
5. Indeks Keberlanjutan	18
6. Indeks SRI KEHATI	19
B. Penelitian Terdahulu	20
C. Kerangka Konseptual	21
D. Pengembangan Hipotesis	21
1. Pengaruh pinjaman modal kerja sektor agrikultur terhadap indeks SRI KEHATI	22
2. Pengaruh pinjaman modal kerja sektor pertambangan terhadap indeks SRI KEHATI	23
3. Pengaruh pinjaman modal kerja sektor manufaktur terhadap indeks SRI KEHATI	24

4. Pengaruh pinjaman modal kerja sektor energi terhadap indeks SRI KEHATI	25
5. Pengaruh pinjaman modal kerja sektor konstruksi terhadap indeks SRI KEHATI	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	29
A. Waktu dan Tempat Penelitian	29
B. Desain Penelitian	29
C. Definisi Operasionalisasi Variabel	29
1. Variabel Dependen	30
2. Variabel Independen	31
a. Sektor Agrikultur (X1)	31
b. Sektor Pertambangan (X2)	32
c. Sektor Manufaktur (X3)	32
d. Sektor Energi (X4)	33
e. Sektor Konstruksi (X5)	33
D. Populasi dan Sampel Penelitian	34
1. Populasi	34
2. Sampel	35
E. Metode Pengumpulan Data	37
F. Metode Analisis Data	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	41
A. Gambaran Umum Objek Penelitian	41
1. Bank BPD	42
2. Sektor Industri	43
a. Sektor Pertanian (Agrikultur)	43
b. Sektor Manufaktur	43
c. Sektor Energi	44
d. Sektor Konstruksi (Kontruksi)	44
e. Sektor Pertambangan	45
3. Indeks Sri Kehati	45
a. Gambaran Umum Indeks Sri Kehati	46
b. Sejarah Singkat Indeks Sri Kehati	47
3. Analisis Statistik Deskriptif	48

4. Uji ADF-PP (Augmented Dickey-Fuller-Phillips Perron)	48
5. Johansen co-integration	49
6. Uji Lagrange-Multiplier (LM)	50
7. Uji Jarque-Bera	51
8. Uji VECM (Vector Error Correction Model)	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	61
A. Simpulan	61
B. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	65



DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
2.1	Penelitian Terdahulu	20
3.1	Operasional Variabel	34
4.1	Deskripsi Variabel	54
4.2	Statistik Deskriptif	54
4.3	Korelasi	55
4.4	ADF-PP unit root test	55
4.5	Johansen co-intergration	56
4.6	Lagrange-multiplier (LM)	57
4.7	Jarque-Bera	57
4.8	VECM regresi	58
4.9	Analisis kausalitas jangka panjang VECM	58



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
1.1	Suhu permukaan tahunan rata-rata abad ke-20 dari tahun 1850-2023	2
1.2	Rata-rata Jumlah Pembiayaan Bank BUMN (Miliar-Rp) dan Harga Penutupan Indeks SRI-Kehati	9
2.1	Kerangka Konseptual	28
3.1	Model Penelitian	39

