

**PENGARUH HARGA MINYAK MENTAH DAN HARGA EMAS
TERHADAP INDEKS HARGA SAHAM GABUNGAN
(Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)**



SKRIPSI

**DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA
SEBAGAI SALAH SATU SYARAT MEMPEROLEH GELAR SARJANA
STRATA SATU DALAM ILMU AKUNTANSI SYARI'AH**

DISUSUN OLEH:

DEA LESTARI BUDI UTAMI

NIM. 15840081

DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI:

Dr. IBI SATIBI, S.H.I., M.Si.

NIP. 19770910 200901 1 011

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI SYARI'AH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN KALIJAGA YOGYAKARTA**

2022

**PENGARUH HARGA MINYAK MENTAH DAN HARGA EMAS
TERHADAP INDEKS HARGA SAHAM GABUNGAN
(Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)**



SKRIPSI

DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA
SEBAGAI SALAH SATU SYARAT MEMPEROLEH GELAR SARJANA
STRATA SATU DALAM ILMU AKUNTANSI SYARI'AH

DISUSUN OLEH:

DEA LESTARI BUDI UTAMI

NIM. 15840081

DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI:

Dr. IBI SATIBI, S.H.I., M.Si.

NIP. 19770910 200901 1 011

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI SYARI'AH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN KALIJAGAYOGYAKARTA**

2022

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM

Jl. Marsda Adisucipto Telp. (0274) 550821, 512474 Fax. (0274) 586117 Yogyakarta 55281

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Nomor : B-1122/Un.02/DEB/PP.00.9/08/2022

Tugas Akhir dengan judul : PENGARUH HARGA MINYAK MENTAH DAN HARGA EMAS TERHADAP INDEKS HARGA SAHAM GABUNGAN (IHSG) (Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)

yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : DEA LESTARI BUDI UTAMI
Nomor Induk Mahasiswa : 15840081
Telah diujikan pada : Senin, 15 Agustus 2022
Nilai ujian Tugas Akhir : B+

dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

TIM UJIAN TUGAS AKHIR



Ketua Sidang

Dr. Ibi Satibi, S.H.I., M.Si
SIGNED

Valid ID: 630d82bbb5b20



Penguji I

Rosyid Nur Anggara Putra, SPd., M.Si.
SIGNED

Valid ID: 630d7b9eca028



Penguji II

Dwi Marlina Wijayanti, S.Pd.,M.Sc
SIGNED

Valid ID: 630d712110be6



Yogyakarta, 15 Agustus 2022
UIN Sunan Kalijaga
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

Dr. Afdawaiza, S.Ag., M.Ag.
SIGNED

Valid ID: 630d800aac918

SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI

SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI

Hal : Skripsi Dea Lestari Budi Utami

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam

UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

Di Tempat

Assalamualaikum Wr.Wb.

Setelah membaca, meneliti, memberikan petunjuk dan mengoreksi serta mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami berpendapat bahwa skripsi Saudara:

Nama : Dea Lestari Budi Utami

NIM : 15840081

Judul skripsi : **“Pengaruh Harga Minyak Mentah Dan Harga Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)”**

Sudah dapat diajukan kembali kepada Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Program Studi Akuntansi Syariah UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana strata satu dalam Akuntansi Syariah.

Dengan ini, kami mengharapkan agar skripsi saudara tersebut di atas dapat segera dimunaqosahkan. Atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum, Wr.Wb

Yogyakarta, 30 Agustus 2022

Pembimbing,



Dr. Ibtisamati, S.H.I.M.Si
NIP. 19770910 2009001 1 011

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Dea Lestari Budi Utami
NIM : 15840081
Program Studi : Akuntansi Syariah

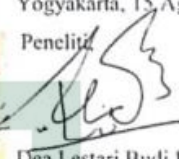
Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul " Pengaruh Harga Minyak Dan Harga Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)" adalah benar-benar merupakan hasil karya penelitian saya sendiri, bukan duplikasi ataupun saduran dari karya orang lain kecuali pada bagian yang telah dirujuk dan disebut dalam bodynote dan daftar pustaka. Apabila di lain waktu terbukti adanya penyimpangan dalam karya ini, maka tanggung jawab sepenuhnya ada pada peneliti.

Demikian surat pernyataan ini saya buat agar dapat dimaklumi.

Yogyakarta, 15 Agustus 2022

Peneliti




Dea Lestari Budi Utami
NIM. 15840081

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Sebagai civitas akademik UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dea Lestari Budi Utami
NIM : 15840081
Program Studi : Akuntansi Syariah
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Hak Bebas Royalti Non eksklusif (*non-exclusive royalty free right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

“Pengaruh Harga Minyak Mentah Dan Harga Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)”

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di Yogyakarta
Pada tanggal 15, Agustus 2022

Yang menyatakan,



Dea Lestari Budi Utami
15840081

MOTTO

“Bismillakhirrokhmaanirrokhiiim”

Always believe in Allah

**“Ya Allah, masukanlah aku secara masuk yang benar dan keluarkanlah
(pula) dengan keluar yang benar dan berikanlah kepadaku dari sisi Engkau
kekuasaan yang menolong”**

(QS. Al Isra’: 80)



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

PERSEMBAHAN

Dengan mengucapkan syukur Alhamdulillah kepada Allah SWT, Karya ini
kupersembahkan untuk:

Ibu dan Bapak serta Adik-adiku

(Yang senantiasa mendukung dan mendoakanku sampai sekarang ini)

DPS Dr. Ibi Satibi S.H.I.,M.Si, selaku pembimbing skripsi DPA Abdul Dr. Abdul
Haris, M.Ag, selaku dosen pembimbing, Rosyid Nur Anggara Putra S.PD, M.SI selaku
kaprodi Akuntansi Syariah, Dwi Marlina Wijayanti, S.Pd.,M.Sc selaku dosen
akademik.

Dan seluruh dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN sunan Kalijaga
Yogyakarta

Seluruh staf akademik UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta khususnya Fakultas
Ekonomi dan Bisnis Islam (Bu Naili selaku admin Prodi Akuntansi Syariah) yang
telah banyak mendukung dan bekerja keras untuk membantu mahasiswa FEBI

Terimakasih kepada Safari Putri A dan Khoirunnisa dan teman-teman UKM
Taekwondo UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang membantu dalam
menyelesaikan skripsi saya

Terimakasih kepada teman-teman di Yogyakarta maupun diluar Yogyakarta yang
sudah banyak mendukung saya selama mengenyam pendidikan di Yogyakarta.

Dan kepada Almamater UIN Sunan Kalijaga

PEDOMAN TRANSLITERASI
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB LATIN

Transliterasi kata-kata arab yang dipakai dalam penyusunan skripsi ini berpedoman pada Surat Keputusan Bersama Menteri Agama dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 158/1987 dan 0543b/U/1987.

A. Konsonan Tunggal

Huruf Arab	Nama	Huruf Latin	Nama
ا	Alif	Tidak dilambangkan	tidak dilambangkan
ب	Bā'	b	Be
ت	Tā'	t	Te
ث	Śā'	ś	es (dengan titik diatas)
ج	Jim	j	Je
ح	Ḥā'	ḥ	ha (dengan titik di bawah)
خ	Khā'	kh	ka dan ha
د	Dāl	d	De
ذ	Zāl	z	zet (dengan titik di atas)
ر	Rā'	r	Er
ز	Zai	z	Zet
س	Sin	s	Es
ش	Syin	sy	es dan ye
ص	Śād	ś	es (dengan titik di bawah)
ض	Ḍad	ḍ	de (dengan titik di bawah)

ص	Ṣād	ṣ	es (dengan titik di bawah)
ض	Ḍad	ḍ	de (dengan titik di bawah)
ط	Ṭā'	ṭ	te (dengan titik di bawah)
ظ	Ẓā'	ẓ	zet (dengan titik di bawah)
ع	'Ain	'	koma terbalik di atas
غ	Gain	g	Ge
ف	Fā'	f	Ef
ق	Qāf	q	Qi
ك	Kāf	k	Ka
ل	Lām	l	'el
م	Mim	m	'em
ن	Nūn	n	'en
و	Waw	w	W
ه	Hā'	h	Ha
ء	Hamzah	'	Apostrof
ي	Ya	y	Ye

B. Konsonan Rangkap karena Syaddah Ditulis Rangkap

متعددة	Ditulis	<i>Muta'addidah</i>
عدة	Ditulis	<i>'iddah</i>

C. Ta'Marbuttah

Semua *ta'* marbuttah ditulis dengan *h*, baik berada pada kata tunggal ataupun berada di tengah penggabungan kata (kata yang diikuti oleh kata

sandang “al”). Ketentuan ini tidak diperlukan bagi kata-kata arab yang terserap dalam bahasa Indonesia, seperti shalat, zakat dan sebagainya kecuali dikehendaki kata aslinya.

حكمة	Ditulis	<i>Hikmah</i>
جزية	Ditulis	<i>Jizyah</i>
كرامة الاولياء	Ditulis	<i>Karāmah al-auliya'</i>

D. Vokal Pendek dan Penerapannya

_____	Fathah	Ditulis	<i>a</i>
_____	Kasrah	Ditulis	<i>i</i>
_____	Dammah	Ditulis	<i>u</i>
فَعَلَ	Fathah	Ditulis	<i>Fa'ala</i>
ذَكَرَ	Kasrah	Ditulis	<i>Zukira</i>
يَذْهَبُ	Dammah	Ditulis	<i>Yazhabu</i>

E. Vokal Panjang

fathah + alif	Ditulis	<i>A</i>
جاهلية	Ditulis	<i>Jāhiliyyah</i>
fathah + alif layyinah	Ditulis	<i>A</i>
تنسى	Ditulis	<i>Tansā</i>
kasrah + ya' mati	Ditulis	<i>I</i>
كريم	Ditulis	<i>Karīm</i>
dhammah + wawu mati	Ditulis	<i>U</i>
فروض	Ditulis	<i>Furūd</i>

F. Vokal Rangkap

fathah + ya' mati	Ditulis	<i>Ai</i>
بينكم	Ditulis	<i>bainakum</i>
fathah + wawu mati	Ditulis	<i>Au</i>
قول	Ditulis	<i>qaul</i>

G. Vokal Pendek yang Berurutan dalam Satu Kata yang Dipisahkan dengan Apostof

أنتم	Ditulis	<i>a'antum</i>
أعدت	Ditulis	<i>u'iddat</i>
لئن شكرتم	Ditulis	<i>la'in syakartum</i>

H. Kata Sandang Alif + Lam

1. Bila diikuti *qammariyyah* maka ditulis sesuai dengan huruf "al"

القران	Ditulis	<i>Al-Qur'an</i>
القياس	Ditulis	<i>Al-Qiyās</i>

2. Bila diikuti huruf Syamsiyyah maka ditulis sesuai dengan huruf pertama Syamsiyyah tersebut

السماء	Ditulis	<i>as-Samā'</i>
الشمس	Ditulis	<i>asy-Syams</i>

I. Penulisan Kata-Kata dalam Rangkaian Kalimat

ذوى الفروض	Ditulis	<i>awī al-Furūd</i>
أهل السنة	Ditulis	<i>Ahl as-sunnah</i>

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat, taufik serta hidayatnya kepada kita semua, sehingga penelitian mata kuliah metodologi penelitian ini dapat terselesaikan. Sholawat serta salam tidak lupa kita sanjung sajikan kepada junjungan kita, motivator terbaik kita, yaitu Nabi Muhammad SAW, yang telah membawa kita dari zaman jahiliyah menuju zaman yang serba ilmiah seperti saat ini. Aamiin.

Proses penelitian ini berjalan lancar sebagaimana mestinya, meskipun terdapat hambatan namun penulis selalu percaya bahwa usaha itu berbanding lurus dengan hasil. Untuk itu, penulis dengan ikhlas ingin mengucapkan terimakasih kepada:

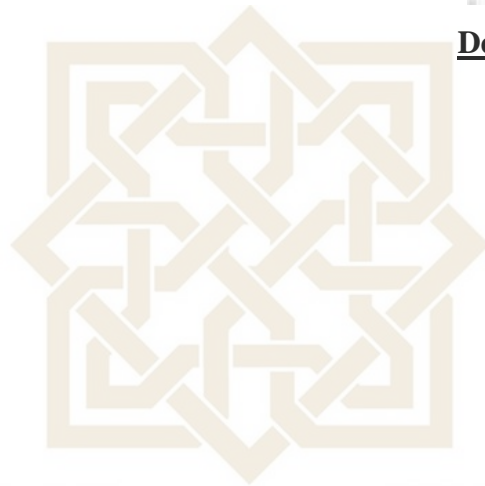
1. Dr. Prof. Phil Al Makin, S. Ag., M.A, selaku Rektor Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
2. Dr. Misnen Ardiyansyah, S.E., M.Si., Ak., CA., ACPA. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
3. Rosyid Nur Anggara Putra S.PD, M.SI selaku kaprodi Akuntansi Syariah
4. Dr. Abdul Haris, M.Ag, selaku Dosen Penasihat Akademik
5. Dr. Ibi Satibi S.H.I.M.Si, selaku Dosen Pembimbing Skripsi
6. Seluruh Dosen dan staff Program Studi Akuntansi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam yang telah memberi pengetahuan dan wawasan selama menempuh pendidikan.

Semoga semua yang telah diberikan menjadi amal saleh dan diberi balasan melebihi apa yang telah diberikan oleh Allah SWT, dan semoga penelitian ini bermanfaat bagi penulis khususnya serta bagi para pembaca pada umumnya.

Yogyakarta, 15 Agustus 2022



Dea Lestari Budi Utami
NIM.15840081



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	ii
SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI.....	viii
KATA PENGANTAR	xii
Abstrak	xix
Abstract.....	xx
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat	8
E. Sistematika Penulisan	9
F. Bagian Isi	10
BAB II.....	12
LANDASAN TEORI.....	12
A. Landasan Teori.....	12
B. Telaah Pustaka	29
C. Pengembangan Hipotesis.....	31
D. Kerangka Berpikir.....	33
BAB III	34
METODE PENELITIAN.....	34
A. Jenis Penelitian.....	34
B. Populasi dan Sampel.....	34
C. Jenis data dan Sumber Data	36

D. Variabel.....	36
E. Teknik Analisi Data	38
BAB IV	41
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	41
A. Deskripsi Objek Penelitian Tertentu	41
B. Hasil Analisis Data Penelitian.....	44
C. Analisis Dan Intepretasi Hasil Penelitian.....	57
BAB V.....	60
KESIMPULAN DAN SARAN.....	60
A. Kesimpulan	60
B. Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN.....	69

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Harga Penutupan Minyak Mentah	19
Tabel 2 Pergerakan Emas Setiap Waktunya dalam 24 jam.....	21
Tabel 3 Pergerakan Emas Dalam 24 Jam.....	22
Tabel 4 Harga Emas Per Gram Pada Tanggal 1 Agustus 2020	25
Tabel 5 Indeks Harga Saham Gabungan Tiap Bulan Tahun 2020-2022	27
Tabel 6 Data Variabel Penelitian	42
Tabel 7 Kriteria Data Sampel.....	43
Tabel 8 Hasil Uji Multikolinearitas	48
Tabel 9 Durbin Watson	50
Tabel 10 Hasil Uji Regresi Linear Berganda	51
Tabel 11 Hasil Uji t.....	53
Tabel 12 Hasil Uji F.....	55
Tabel 13 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	57



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Pergerakan IHSB Setiap Bulan Tahun 2019-2020	27
Gambar 2. 2 Kerangka Berpikir	33
Gambar 4. 1 Grafik Histogram Dependent Variabel IHSB	45
Gambar 4. 2 Grafik Normal P-P Plot of Regression Standardized	46
Gambar 4. 3 Grafik Scatterplot Dependent Variabel IHSB	47



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Data Harian Harga Minyak Mentah Sebelum Dikonversikan Ke Kurs Rupiah Pada Bulan Maret - Juni 2020	69
LAMPIRAN 2 Perhitungan Data Harian Harga Minyak Mentah, Harga Emas, Dan IHSG Dalam Bentuk Rupiah Selama Bulan April 2022.....	70
LAMPIRAN 3 HISTOGRAM.....	71
LAMPIRAN 4 GAMBAR HASIL UJI P-PLOT	71
LAMPIRAN 5 GAMBAR SCATTERPLOT	72
LAMPIRAN 6 TABEL HASIL UJI MULTIKOLINEARITAS	72
LAMPIRAN 7 TABEL HASIL UJI AUTOKORELASI	72
LAMPIRAN 8 TABEL HASIL UJI REGRESI LINIEAR BERGANDA	73
LAMPIRAN 9 TABEL HASIL UJI T.....	73
LAMPIRAN 10 TABEL HASIL UJI F.....	73
LAMPIRAN 11 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	73
LAMPIRAN 12 CURRICULUM VITAE	74

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Harga Minyak Mentah Dan Harga Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Studi Pada Pasar Saham Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022). Teknik pengambilan sampel data pada penelitian ini menggunakan teknik purpose sampling. Penelitian ini mengambil sampel sebanyak 545 diambil dari data harian masing-masing dari harga minyak mentah bersumber dari situs resmi (www.OPEC.org) dan dikonversikan kedalam kurs Rupiah, sedangkan Harga Emas diambil dari Harga Emas Antam dengan harga satuan per 1 gram nya dalam bentuk Rupiah. Serta Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) pada indeks penutupan yang diambil pada bursa saham yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Data pada penelitian ini diambil dari tanggal 2 Maret 2020 sampai 28 April 2022. Data yang digunakan adalah data sekunder dan penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Teori yang digunakan pada penelitian ini adalah teori pesinyalan dan teori portofolio. Penelitian menggunakan alat uji SPSS versi 25 dengan teknik analisis data menggunakan regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel Harga Minyak Mentah berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) sedangkan Harga Emas tidak berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG).

Kata kunci: Harga Minyak Mentah, Harga Emas, Indeks Harga Saham Gabungan, Pandemi Covid-19

Abstract

This study aims to determine the effect of crude oil prices and gold prices on the composite stock price index (CPSI) study on stock markets listed on the Indonesia stock exchange (IDX) during the covid-19 pandemic. The data sampling technique in this study used a purpose sampling technique. This study took 545 samples taken from daily data from each of the crude oil prices source from the official website (www.OPEC.org) and converted to the Rupiah exchange rate, while the gold price was taken from Antam's gold price (www.harga-emas.org) with price per 1 gram in Rupiah. As well as taken as the composite stock price index (IDX). The data in this study were taken from March 2, 2020 to April 28, 2022. The data used is secondary data in this research is quantitative research. The theory used in this research is signaling theory. The study used SPSS version 25 test equipment with data analysis techniques using multiple regression. The result showed that the crude oil price variable had a significant effect on the Composite Stock Price Indeks (CSPI) while the gold price had no significant effect on the Composite Stock Indeks (JCI).

Keywords: Crude Oil Price, Composite Stock Price Index. Covid-19 Pandemic

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Penelitian

Pasar modal merupakan faktor yang sangat penting bagi perekonomian nasional. Karena pasar modal dapat dijadikan suatu gambaran mengenai bagaimana kondisi perekonomian di suatu Negara. Kasmir, (2014) berpendapat bahwa pasar modal secara umum merupakan suatu tempat bertemunya penjual dan pembeli untuk melakukan transaksi dalam rangka memperoleh modal.

Verda Hekawati, (2016) menyebutkan bahwa kemajuan suatu Negara dapat dinilai dari keberadaan pasar modal di suatu Negara tersebut sebagai penunjang ekonomi negara untuk melihat bagaimana kegairahan atau dinamisnya bisnis Negara. Tandelin, (2010:26) dalam penelitiannya (EKMA5312/MODUL1) Pasar modal adalah pihak yang memiliki kelebihan dana dengan pihak yang membutuhkan dana dengan cara memperjual belikan sekuritas. Sedangkan Bursa Efek adalah tempat dimana secara fisik dimana terjadinya jual beli sekuritas. Disamping itu pasar modal juga berfungsi sebagai lembaga perantara (*intermediaries*). Dengan adanya pasar modal aktivitas perekonomian diharapkan meningkat karena pasar modal merupakan alternatif pendanaan bagi perubahan perekonomian. Implikasinya perusahaan dapat beroperasi dengan skala yang lebih besar dan selanjutnya akan meningkatkan pendapatan perusahaan dan kemakmuran masyarakat luas (Damadji dan Fakhrudin, 2011:2).

Pasar modal juga mendorong terciptanya alokasi dana yang efisien. Dengan adanya pasar modal, pihak-pihak yang memiliki kelebihan dana atau investor dapat memilih berbagai macam alternatif investasi yang memberikan tingkat pengembalian paling optimal. Salah satu yang menjadi alat ukur kinerja pasar modal adalah indeks harga saham gabungan (IHSG). Indeks harga saham gabungan adalah salah satu indikator dari indeks harga saham yang digunakan oleh Bursa Efek (BEI) untuk melihat perkembangan pasar modal di Indonesia. Menurut Tjipto dkk, (2011:130) dalam Abdul Basit, (2020) indeks harga saham gabungan merupakan indeks yang menggunakan indeks seluruh saham dan tercatat didalam komponen perhitungan indeks.

Banyak faktor yang dapat berpengaruh pada pergerakan indeks harga saham gabungan (IHSG) salah satunya adalah kondisi ekonomi makro dan ekonomi global. Kondisi ekonomi makro yang dapat mempengaruhi pergerakan indeks harga saham gabungan (IHSG), seperti terjadinya krisis ekonomi yang disebabkan oleh pandemi Covid-19.

Menurut Titik Zubaidah, Yenriani, Fina H, Dan Nadya P (2021), krisis ekonomi adalah keadaan dimana perekonomian di suatu Negara mengalami penurunan secara drastis. Hal tersebut disebabkan karena banyak faktor yang mempengaruhi keuangan Negara. Sebagai contoh penurunan belanja dari pemerintah atau naiknya harga pokok yang semakin melonjak dan kelangkaan suatu barang. Contoh nyata yang terjadi pada akhir tahun 2019 sampai tahun saat ini yaitu 2022 adalah menyebar luasnya wabah virus covid-19. Dari temuan wabah virus ini atau disebut dengan Pandemi covid-19.

Diawali dengan ditemukannya kasus Novel Coronavirus (nCoV) terdeteksi pertama kali di China pada Desember 2019, dengan penyebaran virus yang sangat cepat ke Negara lainnya di seluruh dunia. Hal ini mendorong WHO untuk mendeklarasikan *Public Health Emergency of International Concern* pada tanggal 30 Januari 2020 dan menggolongkan wabah tersebut pada tanggal 11 Maret 2020. Sedangkan kasus temuan Covid 19 pertama di Indonesia disampaikan langsung oleh Presiden Joko Widodo tercatat pada hari Senin tanggal 2 Maret 2020 di Jakarta.

Krisis dunia menyebar ke banyak Negara di dunia, tidak hanya dalam sektor kesehatan global tetapi juga terjadi pada pasar keuangan dan ekonomi internasional. Variabel keuangan dapat berubah-ubah dan dapat saling mempengaruhi. Contohnya pada wabah Covid-19 ini pemberlakuan kebijakan *work from home* menyebabkan tatanan dan pola perilaku konsumen dalam berbelanja mengalami perubahan.

Biasanya kebanyakan konsumen berbelanja secara langsung ke toko atau ritel namun saat wabah covid 19 ini, konsumen banyak beralih pada berbelanja online. Akibatnya kalangan investor domestik maupun international menggambarkan covid-19 ini sebagai peristiwa “Black Swan” yang banyak mengakibatkan goncangan kepanikan serta dapat mengakibatkan respon panik selling yang tajam (He, Liu, Wang & Yu, 2020).

Pada akhir tahun 2020, jumlah korban tewas melebihi satu setengah juta di seluruh dunia. Seperti epidemi lain sebelumnya, Covid-19 juga memiliki konsekuensi ekonomi. Sejak Covid-19 dimulai di Tiongkok, pasar keuangan Tiongkok pertama kali terkena dampak pandemi dan volatilitas instrument pasar menyebar ke seluruh dunia. Karena kepanikan dan kondisi ekonomi memburuk, investor berusaha mencari tempat yang aman dan konsumen mengubah pengeluaran konsumsi mereka. Akibatnya pasar menjadi tidak stabil selama pandemi (Sharma, 2020).

Emas dan minyak mentah adalah dua komoditas terpenting yang diminta dan diperdagangkan secara internasional. Minyak mentah adalah sumber energi terpenting di dunia, sepertiga energi dunia berasal dari minyak mentah (Sigh & Sharma, 2018).

Minyak adalah sumber energi untuk menggerakkan mobil, pesawat terbang, dan lain-lain, dalam industri transportasi, menggerakkan mesin pembangkit listrik di sektor energi, dan sumber bahan baku industri petrokimia (Enitan Odupitan, 2017). Menurut Kumar, (2019) Minyak menempati aspek sentral dalam pembangunan ekonomi, khususnya di

Negara-negara pengekspor minyak. Karena perdagangan minyak merupakan pendorong utama pergerakan nilai tukar melalui neraca perdagangan (Turhanet al., 2014).

Di negara-negara pengekspor minyak yang pendapatan utamanya berasal dari minyak. Ketidakseimbangan dalam perdagangan, biasanya menyebabkan osilasi nilai tukar. Di era pandemi Covid-19 ini, tidak heran jika anjloknya harga minyak membuat anggaran pemerintah Negara-negara pengekspor yang pendapatannya mayoritas berbasis minyak menyusut (Taghizadeh-Hesary, 2020).

Emas juga merupakan aset keuangan yang penting karena emas menjalankan tiga fungsi penting : fungsi moneter, fungsi non-produksi (aset cadangan), dan fungsi keuangan. Emas dan minyak mentah adalah dua komoditas terpenting yang di minta dan diperdagangkan secara internasional. Banyak Negara masih menggunakan emas sebagai bagian dari devisa mereka untuk mempertahankan nilai tukar. Emas juga digunakan untuk lindung nilai dan disertifikasi portofolio karena dipandang sebagai *safe haven* (Baur & McDermott 2019).

Sebelum pandemi Covid-19, pasar minyak lebih efisien selama tren naik. Sebaliknya, pasar emas lebih efisien selama tren menurun. Selama pandemi hal ini menjadi tren terbalik. Dapat dikatakan bahwa pasar emas dan pasar minyak menjadi spekulatif dan Covid-19 berdampak negatif pada efisiensi pasar ini (Mensi et al.,2020). Tren kenaikan emas terutama bersumber dari investor yang mencari tempat berlindung yang aman.

Meskipun imbal hasilnya berubah negative setelah pandemic menyebar ke AS, emas bertindak sebagai *safe heaven* selama pandemi (Dutta et al.,2020; Mzoughi et al.,2020; Omane et al., Ji et al., 2020) dan karenanya permintaan harga emas meningkat.

Karena virus ini dideteksi menular maka sistem bekerja dirumah pun di berlakukan dirumah sehingga orang-orang memiliki lebih banyak waktu dirumah yang berdampak permintaan pada minyak menurun. Harga emas mempengaruhi kemajuan ekonomi secara keseluruhan (Baur dan McDermott, 2010). Sebagai contoh China memainkan peran penting dalam menurunkan harga minyak selama pandemi yang merupakan negara importir terbesar minyak. Harga minyak hampir setiap jam bergejolak dan bahkan mencapai nilai negatif. Pandemi menyebabkan peningkatan volatilitas harga minyak global harian antara 8% dan 22% (Devpura & Narayan, 2020).

Ketidakpastian yang disebabkan oleh pandemi merupakan prediktor volatilitas pasar energi (Salisu & Adediran, 2020). Emas dinilai sebagai barang yang berharga karena ketersediaannya yang terbatas selama sejarah. Setelah runtuhnya sistem Bretton Woods pada tahun 1971, harga emas ditentukan oleh penawaran dan permintaan dalam kondisi pasar bebas dan mulai lebih fluktuatif. Dalam jangka pendek permintaan emas sangat menentukan harga emas karena inelastisitas penawaran emas (Sjasstad, 2008). Namun dalam jangka panjang, harga emas ditentukan dalam penawaran dan permintaan. Harga emas sebagian besar dipengaruhi oleh

peristiwa politik, ketidakpastian, dan terutama variabel makroekonomi moneter.

(Stoklasova, 2018) mengungkapkan kenaikan harga emas diikuti oleh kenaikan harga minyak dalam waktu satu bulan. (Bedoui dkk, 2019) menemukan harga emas dan minyak saling mempengaruhi secara positif. Minyak adalah salah satu komoditas yang diperdagangkan dalam dolar. Harga emas sangat sensitif terhadap variabel-variabel moneter, terutama nilai tukar, sebagaimana ditunjukkan dalam banyak studi dalam literatur. Verda Harfikawati, (2016) berpendapat bahwa ekonomi global yang dapat berpengaruh pada IHSG adalah harga emas dunia dan harga minyak dunia.

Penelitian ini didasari pada hasil penelitian, Abdul Basit (2020) dengan judul “Pengaruh Harga Emas Dan Minyak Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) periode 2016-2019 yang menemukan bahwa harga emas, dan minyak mentah dunia sangat fluktuatif selama pandemi Covid-19 yang memberi efek yang signifikan secara statistik pada variabilitas bersyarat dari variabel-variabel tersebut sebesar 75% sehingga hasil menunjukkan efek penularan pandemi Covid-19 menunjukkan guncangan di pasar terkontaminasi satu sama lain. Penulis mencoba meneliti kembali pengaruh harga minyak mentah dan harga emas terhadap indeks harga saham gabungan selama pandemi global Covid-19.

Berdasarkan latar belakang masalah diatas, penulis tertarik untuk menguji kembali dengan judul penelitian **Pengaruh Harga Minyak Mentah Dan Harga Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)**

Selama Pandemi Covid 19 (Studi Pada Bursa Saham Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Selama Pandemi Covid-19 Tahun 2020-2022)

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian latar belakang diatas rumusan masalah dalam penelitian adalah sebagai berikut :

1. Bagaimana pengaruh harga minyak mentah terhadap indeks harga saham gabungan selama pandemi Covid-19 ?
2. Bagaimana pengaruh harga emas terhadap indeks harga saham gabungan selama pandemi Covid-19 ?

C. Tujuan Penelitian

Sebagaimana rumusan masalah yang telah disusun diatas maka penelitian ini bertujuan untuk:

1. Mendeskripsikan pengaruh harga minyak mentah terhadap indeks harga saham gabungan selama pandemi covid-19.
2. Mendeskripsikan pengaruh harga emas terhadap indeks harga saham gabungan selama pandemi Covid-19.

D. Manfaat

Adapun manfaat yang diharapkan dari penelitian ini, yaitu :

1. Bagi Akademisi

Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan menjadi referensi untuk peneltian selanjutnya terkait penelitian

tentang harga minyak mentah, emas, nilai tukar dan indeks harga saham.

2. Bagi Investor

Penelitian ini diharapkan dapat memberi panduan investor sebagai bahan pertimbangan dan informasi sebagai tambahan acuan kinerja portofolio saham dan dapat digunakan untuk mengukur keuntungan.

3. Bagi Masyarakat

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan tambahan informasi kepada para pelaku ekonom agar dapat memilih lindung nilai yang tepat sehingga dapat menghindari krisis ekonomi khususnya salaan wabah pandemi global Covid-19.

4. Bagi Perusahaan

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi kepada pihak perusahaan untuk meningkatkan kinerja perusahaan dan memberi tambahan agar perusahaan dapat meramalkan dan mencadangkan asset saat terjadinya inflasi dan krisis ekonomi jika wabah melanda dunia.

E. Sistematika Penulisan

Dalam penulisan skripsi terbagi dalam lima bab yang terdiri dari bab satu hingga bab lima. Dalam setiap bab terbagi dalam beberapa sub bab.

Berikut sistematika penulisan skripsi:

A. Bagian Awal

Pada bagian awal penulisan skripsi ini meliputi: halaman judul, surat pengesahan, surat persetujuan, surat pernyataan keaslian, persetujuan publikasi, motto, halaman persembahan, pedoman transliterasi arab-latin, kata pengantar, kata pengantar, daftar isi, daftar gambar, daftar lampiran dan abstrak.

F. Bagian Isi

1. BAB I

Bab pertama merupakan pendahuluan dan menjadi kerangka pemikiran yang menjelaskan latar belakang masalah dengan menguraikan alasan diangkatnya judul penelitian ini beserta fenomena-fenomena dan isu yang menyertai penelitian ini, selanjutnya rumusan masalah sebagai ini dari masalah kemudian dilanjutkan dengan tujuan serta kegunaan penelitian untuk mengetahui urgensi penelitian dan sistematika pembahasan skripsi.

2. BAB II

Bab kedua berisi tentang definisi meliputi: teori pesinyalan, harga minyak mentah, harga emas, dan indeks harga saham gabungan (IHSG). Kemudian dilanjutkan dengan tinjauan pustaka dan kerangka berpikir dari penelitian ini.

3. BAB III

Bab ketiga berisi penjelasan mengenai prosedur penelitian yang digunakan untuk mengetahui hasil yang meliputi jenis

penelitian. Populasi dan jenis data, sumber data, pengumpulan data, analisis data, dan uji keabsahan data.

4. BAB IV

Bab empat merupakan hasil temuan-temuan dalam penelitian setelah melakukan pengujian terhadap data-data yang telah dikumpulkan, kemudian analisis data dan pembahasan, yang meliputi penjelasan mengenai analisis data dalam skripsi ini.

5. BAB V

Bab kelima sebagai bagian akhir dari pembahasan kesimpulan dapat mewakili informasi keseluruhan dari hasil penelitian. Pada bagian kesimpulan penelitian ini berisi referensi dan lampiran yang digunakan dalam penelitian.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Harga minyak mentah dan harga emas masih menjadi topik menarik untuk diteliti. Karena sifatnya yang berubah mengikuti harga pasar dan keadaan lingkungan dunia. Harga minyak mentah yang semakin banyak dibutuhkan oleh masyarakat akan terus mengalami perubahan apalagi minyak mentah merupakan bahan yang tidak terbarukan sehingga harga dalam kurun waktu dekat tidak dapat diprediksi. Menurut (M.Busra Engin & Seyma Caliscan, 2021) harga minyak mempengaruhi output, pengangguran, inflasi, perdagangan dan ekonomi global. Dan dipengaruhi oleh aliran tingkat produksi global yang dapat diubah oleh perang, revolusi, keputusan OPEC, faktor keuangan dan dolar. Harga minyak mentah mungkin lebih fluktuatif daripada harga energilainnya

Emas yang dinilai sebagai lindung nilai memberikan manfaat di kala krisis melanda, sehingga masyarakat berbondong-bondong menginvestasikan uangnya pada investasi emas. Harga emas yang berubah-ubah mengikuti keadaan lingkungan menjadikan hal yang menarik untuk diteliti. Sebab disaat semua bahan pangan dan pokok meningkat, disitu peran emas dapat digunakan manfaatnya.

Menurut Melvin dan Stacia,(2017) manfaat emas

dalam bidang ekonomi adalah sebagai alat tukar perdagangan dan digunakan sebagai cadangan devisa Negara karena nilai jualnya yang tinggi..

Studi ini berfokus pada penelitian yang digunakan pada data sekunder dengan data perharinya. Peneliti menggunakan spss 25 untuk membantu menguji variabel-variabel yang ada pada kriteria sampel penelitian. Peneliti ingin meneliti saat dikala Covid-19 karena banyak terjadi perubahan besar khususnya dalam hal perekonomian. Peneliti menggunakan data harian dengan harga minyak mentah diambil dari harga penutupan dan harga emas diambil dari harga emas antam dengan harga per 1 gram. Sedangkan indeks harga saham gabungan (IHSG) diambil dari data indeks yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Peneliti menggunakan data pada BEI karena bursa efek Indonesia adalah pasar saham terbesar di Indonesia. Waktu yang digunakan untuk sampel penelitian adalah semasa Covid-9 dari tanggal 2 Maret 2020 sampai 28 April 2022. Sampel yang digunakan sebanyak 545 setiap masing-masing dari harga minyak mentah, harga emas dan indeks harga saham gabungan (IHSG).

Perekonomian Negara saat bermulanya Covid-19 menjadi taruhan dalam memerangi pandemik covid-19. Peneliti mengambil kesimpulan bahwa harga minyak mentah berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) signifikansi pengaruh harga minyak mentah terhadap indeks harga saham gabungan IHSG adalah $0,000 < \text{nilai } t \text{ tabel } 1,97$ dan $\text{nilai } t \text{ hitung } 74,409 > \text{nilai } t \text{ tabel } 1,97$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima secara signifikan artinya terdapat pengaruh harga minyak mentah terhadap

indeks harga saham gabungan (IHSG). Sedangkan harga emas dikatakan tidak berpengaruh signifikan pada indeks Harga saham gabungan.

Sedangkan harga emas diketahui nilai sign $0,509 > 0,05$ dan nilai t hitung $0,661 <$ nilai t tabel $1,97$ sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak yang berarti tidak berpengaruh antara variabel independen (X_2) terhadap variabel dependen (Y). Sedangkan pada uji koefisien determinasi diketahui nilai R Square $0,912$ atau $91,2\%$ yang menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang simultan antara variabel X_1 dan Variabel X_2 terhadap variabel Y sebesar $91,2\%$ dan sisanya $8,8\%$ dipengaruhi oleh variabel lain.

B. Saran

- Penelitian ini masih banyak memiliki keterbatasan dimana terbatasnya sampel penelitian dan masa pandemik covid-19 belum berakhir sampai saat ini sehingga variabel-variabel pada penelitian ini masih menjadi topik menarik untuk diteliti.
- Banyak variabel terdukung seperti inflasi, nilai tukar rupiah, impor dan ekspor dan lain-lain yang menarik untuk diteliti dan ditambahkan pada penelitian ini. Diharapkan pada peneliti selanjutnya, menambahkan jumlah sampel dan variabel atau mengganti objek penelitian dan menambah variabel harga minyak mentah dan harga emas dengan inflasi dan nilai tukar.

DAFTAR PUSTAKA

- Khan, M. K., Teng, J. Z., & Khan, M. I. (2019). Asymmetric impact of oil prices on stock returns in Shanghai stock exchange: Evidence from asymmetric ARDL model. *PLoS ONE*, *14*(6), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218289>
- Risky Puspita Sari, Sudati Nur Sarfiah, dan L. R. I. (2019). 338 / *DINAMIC: Directory Journal of Economic Volume 1 Nomor 3 Tahun 2019. 1*, 338–347.
- Sistem, K., Produk, D., & Musyarakah, P. (2014). *Fakultas ekonomi dan bisnis islam*. 5(0355), 18–20.
- Covid-, P. K. H., Minyak, H., Emas, H., Dan, D., Tukar, N., Ekonomi, F., & Islam, U. (2022). *Jmsab* 427. 1–16.
- Prosedur, K., Persyaratan, D. A. N., Bagi, R., & Mahasiswa, C. (2015). *Kementerian agama universitas islam negeri sunan kalijaga*. 0274, 7–9.
- Khan, M. K., Teng, J. Z., & Khan, M. I. (2019). Asymmetric impact of oil prices on stock returns in Shanghai stock exchange: Evidence from asymmetric ARDL model. *PLoS ONE*, *14*(6), 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218289>
- Risky Puspita Sari, Sudati Nur Sarfiah, dan L. R. I. (2019). 338 / *DINAMIC: Directory Journal of Economic Volume 1 Nomor 3 Tahun 2019. 1*, 338–347.
- Sistem, K., Produk, D., & Musyarakah, P. (2014). *Fakultas ekonomi dan bisnis islam*. 5(0355), 18–20.
- Ahmed, N., Dingchou, M., & Qayyum, A. (2021). Further Evidence on Asymmetry in the Impact of Oil Price on Exchange Rate and Stock Price in China using Daily Data. *International Journal of Economics and Finance*, *13*(5), 83. <https://doi.org/10.5539/ijef.v13n5p83>
- Ahmed, N., Dingchou, M., & Qayyum, A. (2021). Further Evidence on Asymmetry in the Impact of Oil Price on Exchange Rate and Stock Price in China using Daily Data. *International Journal of Economics and Finance*, *13*(5), 83. <https://doi.org/10.5539/ijef.v13n5p83>
- Jumintang, F., & Utami, K. (2022). Analysis of efficient market anomaly on stock returns on Indonesia's composite stock price index and global stock price index. *International Journal of Business Ecosystem & Strategy* (2687-2293), *4*(1), 57–67. <https://doi.org/10.36096/ijbes.v4i1.309>

- BASIT, A. (2020). Pengaruh Harga Emas Dan Minyak Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Periode 2016-2019. *Jurnal Aplikasi Akuntansi*, 5(1), 42–51. <https://doi.org/10.29303/jaa.v5i1.89>
- Prasetyo, I. A. A. (2018). Pengaruh Harga Minyak Dan Kurs Terhadap Indeks Harga Sektor Pertambangan Di Bursa Efek Indonesia Periode November 2014 - November 2016. *Skripsi, November 2016*.
- Arfaoui, M., & Ben Rejeb, A. (2017). Oil, gold, US dollar and stock market interdependencies: a global analytical insight. *European Journal of Management and Business Economics*, 26(3), 278–293. <https://doi.org/10.1108/EJMBE-10-2017-016>
- Tien, N. H. (2021). *Dampak Pasar Dunia pada Bursa Efek Kota Ho Chi Minh dalam Konteks Pandemi Covid-19*. 12(14), 4252–4264.
- Ahmed, N., Dingchou, M., & Qayyum, A. (2021). Further Evidence on Asymmetry in the Impact of Oil Price on Exchange Rate and Stock Price in China using Daily Data. *International Journal of Economics and Finance*, 13(5), 83. <https://doi.org/10.5539/ijef.v13n5p83>
- Ahmed, N., Dingchou, M., & Qayyum, A. (2021). Further Evidence on Asymmetry in the Impact of Oil Price on Exchange Rate and Stock Price in China using Daily Data. *International Journal of Economics and Finance*, 13(5), 83. <https://doi.org/10.5539/ijef.v13n5p83>
- Jumintang, F., & Utami, K. (2022). Analysis of efficient market anomaly on stock returns on Indonesia's composite stock price index and global stock price index. *International Journal of Business Ecosystem & Strategy (2687-2293)*, 4(1), 57–67. <https://doi.org/10.36096/ijbes.v4i1.309>
- BASIT, A. (2020). Pengaruh Harga Emas Dan Minyak Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Periode 2016-2019. *Jurnal Aplikasi Akuntansi*, 5(1), 42–51. <https://doi.org/10.29303/jaa.v5i1.89>
- Prasetyo, I. A. A. (2018). Pengaruh Harga Minyak Dan Kurs Terhadap Indeks Harga Sektor Pertambangan Di Bursa Efek Indonesia Periode November 2014 - November 2016. *Skripsi, November 2016*.
- Arfaoui, M., & Ben Rejeb, A. (2017). Oil, gold, US dollar and stock market interdependencies: a global analytical insight. *European Journal of Management and Business Economics*, 26(3), 278–293. <https://doi.org/10.1108/EJMBE-10-2017-016>
- Tien, N. H. (2021). *Dampak Pasar Dunia pada Bursa Efek Kota Ho Chi Minh dalam Konteks Pandemi Covid-19*. 12(14), 4252–4264.

- Ali, A., Khan, M. K., & Ullah, H. (2021). Dynamic impact of Gold Prices, Oil Prices and Exchange Rate on Stock Market Performance: A Case of Pakistan's Stock Exchange (KSE 100 Index). *Review of Economics and Development Studies*, 7(1), 1–12. <https://doi.org/10.47067/reads.v7i1.309>
- Cevik, E. I., Atukeren, E., & Korkmaz, T. (2018). Oil prices and global stock markets: A time-varying causality-in-mean and causality-in-variance analysis. *Energies*, 11(10). <https://doi.org/10.3390/en11102848>
- Ismat Mohiuddin, Jahanzaib Alvi, Syed Ghazanfer Inam, S. G. I. (2016). *Dampak Minyak Mentah, Nilai Tukar dan Harga Emas Terhadap Indeks KSE100: Sebelum & selama Pandemi Covid-19 dengan menggunakan model*. 15(2), 1–23. <https://doi.org/10.47750/cibg.2021.27.06.036>
- Dutta, A., Bouri, E., & Noor, H. (2021). *Kebijakan Sumber Daya analisis lindung nilai selama wabah COVID-19*. 74.
- Dr. Amir aijaz syaed. (1930). *PENELITIAN DAMPAK PANDEMI COVID 19 GELOMBANG PERTAMA DAN KEDUA TENTANG PASAR SAHAM DAN KOMODITAS INDIAN*. *Cmb 001*, 1–14.
- Kumeka, T., & Uzoma-nwosu, D. C. (2022). *Kebijakan Sumber Daya Efek COVID-19 pada keterkaitan antara harga minyak , harga saham , dan nilai tukar di negara pengekspor minyak*. 77.
- Kalsum, U., Hidayat, R., & Oktaviani, S. (2020). The Effect of Inflation, US Dollar Exchange Rates, Interest Rates, and World Oil Prices on Gold Price Fluctuations in Indonesia 2014 – 2019. *Journal of Business Management Review*, 1(3), 155–171. <https://doi.org/10.47153/jbmr13.342020>
- Ozturk, M. B. E., & Cavdar, S. C. (2021). The Contagion of Covid-19 Pandemic on The Volatilities of International Crude Oil Prices, Gold, Exchange Rates and Bitcoin. In *Journal of Asian Finance, Economics and Business* (Vol. 8, Issue 3, pp. 171–179). <https://doi.org/10.13106/jafeb.2021.vol8.no3.0171>
- Boateng, E., Adam, A. M., & Junior, P. O. (2021). *Memodelkan hubungan heterogen antara indeks volatilitas tersirat minyak mentah dan saham Afrika dalam pandemi*. 74.
- Mensi, W., Vo, X. V., & Hoon, S. (2022). *Dampak pandemi COVID-19 pada volatilitas intraday spillover antara minyak , emas , dan pasar saham d , .* 74(April), 702–715.
- Shekhar Mishra, S. S. D. (n.d.). *Menjelajahi hubungan antara volatilitas harga minyak mentah dan pergerakan indeks saham menggunakan analisis wavelet: bukti dari India dan Tiongkok Shekhar*.

- Sri Wahyuni Lubis¹, Mohamad Fany Alfarisi², F. A. 1Program. (n.d.). *Pengaruh Harga Minyak, Emas dan Bursa terhadap IHSG Selama Covid- 19*.
- Tuna, G., Bisnis, S., & Ender, V. (2022). *Kebijakan Sumber Daya Apakah dampak pandemi COVID-19 di pasar keuangan bersifat permanen atau sementara? Bukti dari pasar emas, minyak dan saham*. 76.
- Zeinedini, S., Karimi, M. S., & Khanzadi, A. (2022). *Machine Translated by Google Dampak harga minyak dan emas global pada pengembalian pasar saham Iran selama pandemi Covid-19 menggunakan pendekatan regresi kuantil Machine Translated by Google*. 76.
- Marwanti, M. M., Robiyanto, R., Kristen, U., & Wacana, S. (2021). *PASAR DI PERIODE PANDEMI COVID-19*. 23(September), 129–137. <https://doi.org/10.9744/jmk.23.2.129>
- Arfaoui, M., & Ben Rejeb, A. (2017). Oil, gold, US dollar and stock market interdependencies: a global analytical insight. *European Journal of Management and Business Economics*, 26(3), 278–293. <https://doi.org/10.1108/EJMBE-10-2017-016>
- Asli, A., Zhu, X., Xiao, J., Wang, C., & Zhu, L. (2022). *Analisis potensi pemanasan global bahan bakar bio-jet berdasarkan penilaian siklus hidup*. 1–13.
- Hidayat, R., & Sudjono, S. (2022). The Effect of World Gold Price, World Oil Price, USD/IDR Exchange Rate, and Inflation on the Joint Stock Price Index (JCI) On the Indonesia Stock Exchange (IDX). *Scholars Bulletin*, 8(8), 33–41. <https://doi.org/10.36348/sb.2022.v08i01.005>
- Kamran, M., Pengenal, K., Teng, J., & Khan, M. I. (2019). *Dampak asimetris harga minyak pada pengembalian saham di bursa saham Shanghai : Bukti dari model ARDL asimetris Abstrak*. 1–14.
- Kamran, M., Pengenal, K., Teng, J., & Khan, M. I. (2019). *Dampak asimetris harga minyak pada pengembalian saham di bursa saham Shanghai : Bukti dari model ARDL asimetris Abstrak*. 1–14.
- Akay, M. (2021). Red Meat Price Volatility and Its Relationship with Crude Oil and Exchange Rates in Turkey with the Approach of GARCH (p, q) Model. *Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences*, 31(4), 915–927. <https://doi.org/10.29133/yyutbd.984277>
- Boateng, E., Adam, A. M., & Junior, P. O. (2021). *Memodelkan hubungan heterogen antara indeks volatilitas tersirat minyak mentah dan saham Afrika dalam pandemi*. 74.

- Hendrawaty, E., Azhar, R., Kesumah, F. S. D., Sembiring, S. I. O., & Metalia, M. (2021). Modelling and forecasting crude oil prices during covid-19 pandemic. *International Journal of Energy Economics and Policy*, 11(2), 149–154. <https://doi.org/10.32479/ijeep.10578>
- Thakolsri, S. (2021). Modeling the relationships among gold price, oil price, foreign exchange, and the stock market index in Thailand. *Investment Management and Financial Innovations*, 18(2), 261–272. [https://doi.org/10.21511/imfi.18\(2\).2021.21](https://doi.org/10.21511/imfi.18(2).2021.21)
- Minyak, P. H. (2021). *Pengayaan : Jurnal Manajemen Pengaruh Harga Minyak , Emas dan Bursa Terhadap IHSG Selama Pandemi Covid-19 Pengayaan : Jurnal Manajemen*. 12, 135–145.
- Mhlongo, T. H. (2021). *Keterkaitan Dinamis antara Minyak , Emas , Nilai Tukar , dan Pasar Saham di Afrika : Bukti dari Volatilitas Ekonomi Utama Afrika*.
- Rafiuddin, A., Daffodils, J., Gaytan, J. C. T., & Sisodia, G. S. (2021). Trend of Oil Prices, Gold, Gcc Stocks Market During Covid-19 Pandemic: a Wavelet Approach. *International Journal of Energy Economics and Policy*, 11(4), 560–572. <https://doi.org/10.32479/ijeep.11365>
- Sheikh, U. A., Asad, M., Ahmed, Z., & Mukhtar, U. (2020). Asymmetrical relationship between oil prices, gold prices, exchange rate, and stock prices during global financial crisis 2008: Evidence from Pakistan. *Cogent Economics and Finance*, 8(1). <https://doi.org/10.1080/23322039.2020.1757802>
- Widyastuti, N. L., & Nugroho, H. (2020). Dampak Covid-19 terhadap Industri Minyak dan Gas Bumi: Rekomendasi Kebijakan untuk Indonesia. *Jurnal Perencanaan Pembangunan: The Indonesian Journal of Development Planning*, 4(2), 166–176. <https://doi.org/10.36574/jpp.v4i2.116>
- Kurihara, Y. (2021). How and What Influences from COVID-19 Have Impacted Stock Prices and Exchange Rates? the Case of Japan. *International Journal of Applied Economics, Finance and Accounting*, 10(2), 32. <https://doi.org/10.33094/8.2017.2021.102.32.39>
- Gharib, C., Mefteh-wali, S., & Ben, S. (2021). *Efek penularan gelembung dari wabah COVID-19 : Bukti dari pasar minyak mentah dan emas*. 38.
- Gharib, C., Mefteh-wali, S., & Ben, S. (2021). *Efek penularan gelembung dari wabah COVID-19 : Bukti dari pasar minyak mentah dan emas*. 38.
- Titik Zubaidah, Yenriani, Fina Heleyneliya Putri, N. P. (2021). *KRISIS EKONOMI BANGSA INDONESIA DIMASA PANDEMI COVID-19 Titik*. 1(1996), 6.

KRISIS EKONOMI BANGSA INDONESIA DIMASA PANDEMI COVID-19

- Astuti, R., Lapian, J., & Rate, P. Van. (2016). Pengaruh Faktor Makro Ekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2006-2015 Influences of Macroeconomic Factors To Indonesia Stock. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(02), 399–406.
- Tandelilin, E. (2010). Dasar-dasar Manajemen Investasi. *Manajemen Investasi*, 1–34.
- Suryanto, S. (2017). Pengaruh Harga Minyak Dan Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Di Bursa Efek Indonesia. *JURISMA : Jurnal Riset Bisnis & Manajemen*, 7(1), 1–13. <https://doi.org/10.34010/jurisma.v7i1.439>
- Echaust, K., & Just, M. (2021). Tail dependence between crude oil volatility index and WTI oil price movements during the COVID-19 pandemic. *Energies*, 14(14), 1–21. <https://doi.org/10.3390/en14144147>
- Chien, F. S., Sadiq, M., Kamran, H. W., Nawazi, M. A., Husain, M. S., & Raza, M. (2021). *Pergerakan bersama harga energi dan pengembalian pasar saham : perhubungan wavelet lingkungan dari pandemi COVID-19 dari Amerika Serikat , Eropa , dan Cina*. 32359–32373.
- Kurihara, Y. (2021). How and What Influences from COVID-19 Have Impacted Stock Prices and Exchange Rates? the Case of Japan. *International Journal of Applied Economics, Finance and Accounting*, 10(2), 32. <https://doi.org/10.33094/8.2017.2021.102.32.39>
- Kompas tv (2021, jun 04)Angka kematian akibat covid-19 tertinggi di Asia Tenggara (<https://www.youtube.com/watch?v=3BVkXkFu39g>)