

**PENGARUH PERUBAHAN HARGA BAHAN BAKAR
MINYAK (BBM) SUBSIDI DAN INFLASI TERHADAP
PENGELUARAN KONSUMSI RUMAH TANGGA
INDONESIA**

SKRIPSI

Oleh
MOHAMMAD RANGGA PRAMATA GURU
NIM : 08040121089



**UIN SUNAN AMPEL
S U R A B A Y A**

**PROGRAM STUDI ILMU EKONOMI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL SURABAYA**

2024

PERNYATAAN

Saya, Mohammad Rangga Pramata Guru, 08040121089, menyatakan bahwa:

1. Skripsi saya ini adalah asli dan benar-benar hasil karya saya sendiri, dan bukan hasil karya orang lain dengan mengatas namakan saya, serta bukan merupakan hasil peniruan atau penjiplakan (*plagiarism*) dari karya orang lain. Skripsi ini belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik baik di UIN Sunan Ampel Surabaya, maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Di dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar Pustaka.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya tulis skripsi ini, serta sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan norma dan peraturan yang berlaku di UIN Sunan Ampel Surabaya.

Surabaya 23 Desember 2024



Mohammad Rangga Pramata Guru
NIM : 08040121089

LEMBAR PERSETUJUAN

Surabaya, 23 Desember 2024

Skripsi telah selesai dan siap untuk diuji

Dosen Pembimbing,



Hapsari Wiji Utami, S.E.,M.S.E.
NIP : 198603082019032012

LEMBAR PENGESAHAN
PENGARUH PERUBAHAN HARGA BAHAN BAKAR
MINYAK (BBM) SUBSIDI DAN INFLASI TERHADAP
PENGELUARAN KONSUMSI RUMAH TANGGA
INDONESIA

Oleh
Mohammad Rangga Pramata Guru
NIM : 08040121089

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji pada
Tanggal 30 Desember 2024 dan dinyatakan memenuhi syarat untuk diterima

Susunan Dewan Penguji :

Tanggal/TTD

1. Hapsari Wiji Utami, S.E., M.S.E
NIP : 198603082019032012
(Penguji 1)
2. Dr. Lilik Rahmawati S.Si., M.E.I
NIP : 198106062009012008
(Penguji 2)
3. Betty Silfia Ayu Utami S.E.,
M.S.E.
NIP : 198706102019032019
(Penguji 3)
4. Nurul Fatma Hasan, M.E.I
NIP : 198907112020122013
(Penguji 4)

.....
.....
.....
.....

Surabaya, 30 Desember 2024



Dr. Sirajul Arfin, S.Ag., S.S., M.E.I.
NIP : 197005142000031001



UIN SUNAN AMPEL
S U R A B A Y A

**KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL SURABAYA
PERPUSTAKAAN**

Jl. Jend. A. Yani 117 Surabaya 60237 Telp. 031-8431972 Fax.031-8413300
E-Mail: perpus@uinsby.ac.id

**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademika UIN Sunan Ampel Surabaya, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Mohammad Rangga Pramata Guru
NIM : 0804021089
Fakultas/Jurusan : FEBI / Ilmu Ekonomi
E-mail address : ranggapramata0@gmail.com

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :

Sekripsi Tesis Desertasi Lain-lain (.....) yang berjudul :

Pengaruh perubahan harga bahan bakar minyak (bbm) subsidi dan inflasi terhadap pengeluaran konsumsi rumah tangga Indonesia

beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif ini Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara **fulltext** untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 30 Desember 2024

Penulis

(Mohammad Rangga Pramata Guru)

ABSTRAK

Konsumsi merupakan aktivitas manusia dalam menggunakan barang atau jasa untuk memenuhi kebutuhan hidup. Konsumsi memainkan peran yang sangat penting dalam perekonomian karena memengaruhi perputaran roda ekonomi. Seiring dengan pertumbuhan jumlah penduduk, kebutuhan akan energi, khususnya bahan bakar minyak (BBM), juga semakin meningkat. BBM adalah komoditas yang sangat vital bagi perekonomian, namun harganya rentan terhadap fluktuasi global, mengingat sebagian besar BBM dipasok melalui impor. Kenaikan harga BBM berdampak pada kenaikan harga barang-barang lainnya, yang kemudian mendorong terjadinya inflasi dan memengaruhi pengeluaran konsumsi rumah tangga.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh perubahan harga BBM bersubsidi dan inflasi terhadap pengeluaran konsumsi rumah tangga Indonesia. Penelitian ini menggunakan data sekunder berbentuk deret waktu (*time series*) yang mencakup periode tahun 1993 hingga 2023, meliputi data harga BBM bersubsidi, tingkat inflasi, dan pengeluaran konsumsi rumah tangga.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kuantitatif dengan analisis regresi linier berganda, yang bertujuan untuk menguji pengaruh variabel independen, yaitu harga BBM bersubsidi (X_1) dan inflasi (X_2), terhadap variabel dependen, yaitu pengeluaran konsumsi rumah tangga (Y). Sumber data diperoleh dari Badan Pusat Statistik (BPS), Pertamina, dan Kementerian ESDM dan juga sumber referensi lain seperti artikel, jurnal penelitian, tesis, serta berita.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial, perubahan harga BBM bersubsidi memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pengeluaran konsumsi rumah tangga, di mana kenaikan harga BBM akan meningkatkan beban pengeluaran rumah tangga. Sementara itu inflasi tidak berpengaruh signifikan. Secara simultan, kedua variabel tersebut memiliki pengaruh signifikan terhadap pengeluaran konsumsi rumah tangga. Penelitian ini menyimpulkan bahwa perubahan harga BBM bersubsidi dan inflasi secara simultan memengaruhi konsumsi rumah tangga Indonesia. Oleh karena itu, Pemerintah Indonesia diharapkan dapat mengoptimalkan pengendalian inflasi dan memastikan kebijakan subsidi BBM tepat sasaran untuk menjaga stabilitas daya beli masyarakat.

Kata Kunci: Harga BBM bersubsidi, Inflasi, Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga, Indonesia, Regresi Linier Berganda, Data Sekunder.

ABSTRACT

Consumption is a human activity involving the use of goods or services to meet basic needs. It plays a crucial role in the economy by influencing its cycle. Along with population growth, the demand for energy, particularly fuel oil, continues to rise. Fuel oil is a vital commodity for the economy, but its price is highly susceptible to global fluctuations, as most of it is supplied through imports. An increase in fuel prices impacts the prices of other goods, driving inflation and affecting household consumption expenditure.

This study aims to analyze the effects of changes in subsidized fuel prices and inflation on household consumption expenditure in Indonesia. It employs secondary time-series data covering the period from 1993 to 2023, including data on subsidized fuel prices, inflation rates, and household consumption expenditure.

The method used in this study is a quantitative approach with multiple linear regression analysis to examine the influence of independent variables—subsidized fuel prices (X_1) and inflation (X_2)—on the dependent variable, household consumption expenditure (Y). The data sources include the Central Bureau of Statistics (BPS), Pertamina, the Ministry of Energy and Mineral Resources (ESDM), and other references such as articles, research journals, theses, and news reports.

The findings indicate that, partially, changes in subsidized fuel prices have a significant impact on household consumption expenditure, with higher fuel prices increasing household spending burdens. On the other hand, inflation does not have a significant effect. Simultaneously, both variables significantly influence household consumption expenditure. This study concludes that changes in subsidized fuel prices and inflation simultaneously affect household consumption expenditure in Indonesia. Therefore, the Indonesian government is expected to optimize inflation control and ensure that fuel subsidy policies are well-targeted to maintain the stability of household purchasing power.

Keywords: Subsidized Fuel Prices, Inflation, Household Consumption Expenditure, Indonesia, Multiple Linear Regression, Secondary Data.

DAFTAR ISI

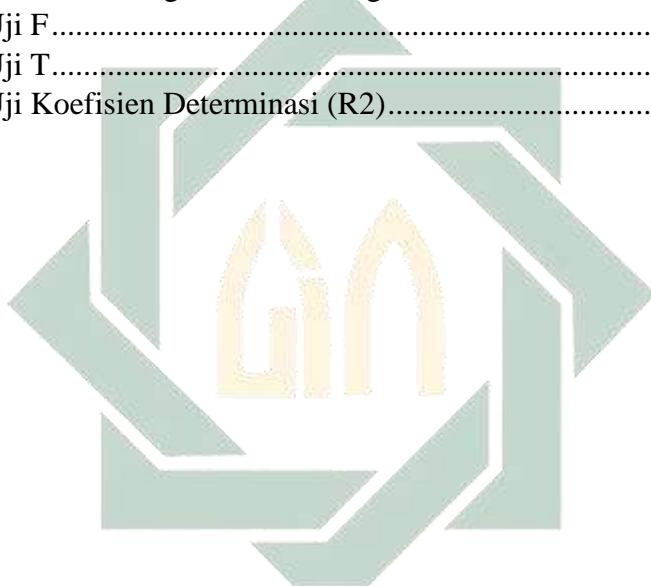
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN.....	v
<i>DECLARATION</i>	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	9
1.4 Manfaat Penelitian.....	10
1.4.1 Aspek Teoritis.....	10
1.4.2 Aspek Praktis.....	10
BAB II.....	14
LANDASAN TEORI.....	14
2.1 Konsumsi	14
2.1.1 Pengertian Konsumsi	14
2.1.2 Teori Konsumsi.....	14
2.1.3 Faktor yang Mempengaruhi Konsmsi	15
2.1.4 Kategori Pengeluaran Konsumsi	16
2.1.5 Konsumsi Rumah Tangga.....	17
2.2 Harga	18
2.2.1 Pengertian Harga.....	18
2.2.2 Indikator Harga	19
2.2.3 Fungsi Harga.....	20

2.2.4 Intervensi Sisitem Ekonomi	21
2.2.5 Harga Bahan Bakar Minyak (BBM)	22
2.2.6 Pengaruh Perubahan Bahan Bakar Minyak Terhadap Pengeluaran Konsusi Rumah Tangga.....	23
2.3 Subsidi	24
2.3.1 Pengertian Subsidi	24
2.3.2 Jenis Subsidi	25
2.3.3 Peran Subsidi BBM dalam Ekonomi	26
2.4 Inflasi.....	27
2.4.1 Definisi Inflasi	27
2.4.2 Fakor yang Menyebabkan Inflasi	27
2.4.3 Pengukuran Inflasi	28
2.4.4 Dampak Inflasi.....	29
2.4.5 Pengaruh Inflasi Terhadap Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga ...	30
2.5 Penelitian Terdahulu.....	31
2.6 Kerangka Konseptual	36
2.7 Hipotesis	38
BAB III	41
METODE PENELITIAN.....	41
3.1 Jenis Penelitian	41
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian	41
3.3 Definisi Oprasional.....	42
3.4 Jenis Data dan Sumber Data.....	43
3.5 Teknik Pengumpulan Data	44
3.6 Teknik Analisis Data	44
3.6.1 Uji Asumsi Klasik.....	44
3.6.1.1 Uji Normalitas.....	44
3.6.1.2 Uji Multikolinearitas.....	45
3.6.1.3 Uji Heteroskedastisitas	45
3.6.1.4 Uji Autokorelasi.....	46
3.6.2 Analisis Regresi Linier Berganda.....	47
3.7.1 Pengujian Hipotesis	47

3.7.1 Uji Signifikansi Simultan (UjiF)	47
3.7.2 Uji Signifikansi Parsial (Uji T).....	48
3.7.3 Koefisien Determinasi (R ²)	48
BAB IV	50
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	50
4.1 Gambaran Umum Indonesia.....	50
4.2 Perubahan Harga Bahan Bakar Minyak (BBM) Subsidi.....	51
4.3 Inflasi	53
4.3 Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga.....	54
4.4 Hasil Uji Asumsi Klasik	56
4.4.1 Uji Normalitas.....	56
4.4.2 Uji Multikolinearitas.....	57
4.4.3 Uji Heteroskedasititas	57
4.4.4 Uji Autokorelasi.....	58
4.5 Hasil Uji Hipotesis	59
4.5.1 Analisis Persamaan Regresi Linier Berganda.....	59
4.5.2 Uji Signifikansi Simultan (Uji F)	60
4.5.3 Uji Signifikansi Parsial (Uji T).....	61
4.5.4 Uji Koefisien Determinasi (R ²).....	62
4.6 Pembahasan	62
4.6.1 Pengaruh Perubahan Harga BBM Subsidi dan Inflasi Terhadap Konsumsi Rumah Tangga Secara Simultan.....	62
4.6.2 Pengaruh Perubahan Harga BBM Subsidi dan Inflasi Terhadap Konsumsi Rumah Tangga Secara Parsial	65
BAB V.....	68
KESIMPULAN DAN SARAN.....	68
5.1 Kesimpulan.....	68
5.2 Keterbatasan Penelitian	69
5.3 Saran	69
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	77

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu	31
Tabel 3. 1 Devinisi Oprasional.....	43
Tabel 4. 1 Hasil Uji Normalitas	56
Tabel 4. 2 Hasil Uji Multikolinearitas.....	57
Tabel 4. 3 Hasil Uji Heteroskedasititas.....	57
Tabel 4. 4 Hasi Uji Autokorelasi	58
Tabel 4. 5 Hasil Perhitungan Durbin Waston	58
Tabel 4. 6 Hasil Persamaan Regresi Linier Berganda.....	59
Tabel 4. 7 Hasil Uji F.....	60
Tabel 4. 8 Hasil Uji T.....	61
Tabel 4. 9 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R ²).....	62



**UIN SUNAN AMPEL
S U R A B A Y A**

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Volume Impor Minyak Indonesia (Ribu Ton) Tahun 1993-2023.....	2
Gambar 1. 2 Harga BBM Subsidi Jenis Pertalite (Rupiah) Tahun 1993-2023	3
Gambar 1. 3 Inflasi Indonesia (Persen) 1993-2023	5
Gambar 1. 4 Konsumsi Rumah Tangga Indonesia Tahun 1993-2023	7
Gambar 2. 1 Kerangka Konseptual	36
Gambar 4. 1 Peta Indonesia	50
Gambar 4. 2 Harga BBM Subsidi	52
Gambar 4. 3 Inflasi Indonesia	53
Gambar 4. 4 Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga	55



**UIN SUNAN AMPEL
S U R A B A Y A**

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, B. (2006). Islam dan Ekonomi Suatu Tinjauan Sosiologi Agama. *Padang: Andalas University Press.*
- Ajija, S. R. (2011). *Cara Cerdas Menguasai Eviews*. Jakarta: Selembar Empat.
- Ajija, S. R. (2011). *Cara Cerdas Menguasai Eviews*. Jakarta: Selembar Empat.
- Anwar, M. C. (2022). Naik Turun Harga Pertalite dari Tahun ke Tahun Sejak Dirilis pada 2015.
- Ardiansyah. (2020). Pengaruh Harga BBM Terhadap Konsumsi Rumah Tangga di Indonesia. *Ekonomi Pembangunan*, 120-130.
- Ardiansyah, H. (2017). Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Pendidikan Ekonomi*.
- Armstrong, K. &. (2018). *Principles of Marketing (Global Edition) 17th Edition*. Jakarta: Salemba Empat.
- BI. (2023). *Definisi Inflasi*. Retrieved from www.bi.go.id: <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/moneter/inflasi/default.aspx>
- BPK. (2012, November 12). *Undang-undang (UU) Nomor 18 Tahun 2012 tentang Pangan*. Retrieved from Peraturan BPK: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/39100/>
- BPS. (2023, Januari 2). *Badan Pusat Statistik Indonesia*. Retrieved from Inflasi year-on-year (y-on-y) pada Desember 2022 sebesar 5,51 persen.: <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2023/01/02/1949/inflasi-year-on-year--y-on-y--pada-desember-2022-sebesar-5-51-persen--inflasi-tertinggi-terjadi-di-kotabaru-sebesar-8-65-persen>
- BPS. (2024, Juni 28). *Badan Pusat Statistik*. Retrieved from Jumlah Penduduk Pertengahan Tahun (Ribu Jiwa), 2022-2024: <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTk3NSMy/jumlah-penduduk-pertengahan-tahun.html>
- BPS. (2024, Januari 2). *Badan Pusat Statistik Indonesia*. Retrieved from Inflasi year-on-year (y-on-y) pada Desember 2023 sebesar 2,61 persen. : <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2024/01/02/2299/inflasi-year-on-year--y-on-y--pada-desember-2023-sebesar-2-61-persen--inflasi-tertinggi-terjadi-di-sumenep-sebesar-5-08-persen-.html>
- BPS, B. P. (2023, Oktober 20). *Pengeluaran Untuk Konsumsi Penduduk Indonesia*. Retrieved from Badan Pusat Statistik (BPS):

- <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/10/20/40a8ad9c5478055fca31e2ca/pengeluaran-untuk-konsumsi-penduduk-indonesia-maret-2023.html>
- Damanik, K. I. (2010). Pengantar Ilmu Ekonomi. *Universitas Kristen Satya Wacana*.
- Dumairy. (1999). *Perekonomian Indonesia*. Yogyakarta: Erlangga.
- Dumairy, E. (1999). *Pengantar Ekonomi Pangan dan Gizi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Ermija Oktavia, N. &. (2017). Analisis Kausalitas Antara Inflasi Dan Konsumsi Di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM)*, 164-175.
- ESDM. (2018, Maret 19). *Penetapan Harga BBM Pertimbangkan Keuangan Negara dan Daya Beli Masyarakat*. Retrieved from Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral: <https://migas.esdm.go.id/post/read/penetapan-harga-bbm-pertimbangkan-keuangan-negara-dan-daya-beli-masyarakat>
- ESDM. (2022, April 26). *Kementerian Energi Dan Sumber Daya Mineral*. Retrieved from Konflik Rusia-Ukraina Berlanjut, ICP Maret 2022 Terkerek Lagi Jadi US\$113,50 per Barel: <https://migas.esdm.go.id/post/konflik-rusia-ukraina-berlanjut-icp-maret-2022-terkerek-lagi-jadi-us-113-50-per-barel>
- ESDM. (2022, September 3). *Pengalihan Subsidi BBM, Demi Subsidi Tepat Sasaran dan Antisipasi Gejolak Minyak Dunia*. Retrieved from migas.esdm.go.id: <https://migas.esdm.go.id/post/siaran-pers-pengalihan-subsidi-bbm-demi-subsidi-tepat-sasaran-dan-antisipasi-gejolak-minyak-dunia>
- ESDM. (2024, Januari 15). *Jaga Daya Beli, Menteri ESDM Targetkan Alokasi Subsidi Energi 2024* . Retrieved from kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral: <https://www.esdm.go.id/id/media-center/arsip-berita/jaga-daya-beli-menteri-esdm-targetkan-alokasi-subsidi-energi-2024-rp1869-triliun>
- ESDM, K. (2022, Maret 12). *Konsumsi Pertalite Capai 23 Juta KL, Paling Banyak Digunakan Masyarakat*. Retrieved from Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM): <https://migas.esdm.go.id/post/read/konsumsi-pertalite-capai-23-juta-kl-paling-banyak-digunakan-masyarakat>
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariete Dengan Program IBM SPSS 23. Edisi 8*. Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Universitas Diponegoro.

- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25 (9th ed.)*. Universitas Diponegoro.
- Ginting, A. M. (2016). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi : Studi Kasus Di Indonesia Periode Tahun 2004-2014 Analysis Of Factors Affecting Inflation : Study Case In Indonesia Periode 2004-2014. 37-58.
- Hadi, S. (2018). Dampak Subsidi BBM terhadap Perekonomian Indonesia. *Kebijakan Publik*, 50-60.
- Hadijah. (2022). Dampak Inflasi Kenaikan Harga BBM Bisa Rendah.
- Hakim, L. (2024, April 1). *Pengertian Teknik Pengumpulan Data Menurut Para Ahli*. Retrieved from deepublishstore.com: <https://deepublishstore.com/blog/teknik-pengumpulan-data-menurut-para-ahli/>
- Halim, A. (2012). *Akuntansi Sektor Publik Akuntansi Keuangan Daerah*. Jakarta: Salemba Empat.
- Herosian, M. Y. (2020). The Effect of the Use of Digital Marketing and the Ease of Access of Online Shopping Application Services in Improving Purchasing Power of the Community of the Medan City in the Era Revolution of the Marketing Industry 4.0. *Jurnal Ilmiah Bina Manajemen* 3, 10-26.
- Hidayat, A. (2013, Desember 17). *Uji Normalitas dan Metode Perhitungan*. Retrieved from www.statistikian.com: <https://www.statistikian.com/2013/01/uji-normalitas.html>
- Hidayat, M. (2020). Dampak Kenaikan Harga BBM terhadap Daya Beli Masyarakat. *Ekonomi dan Bisnis*, 200-210.
- Indriyani, S. N. (2016). Analisis Pengaruh Inflasi dan Suku Bunga Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Tahun 2005-2015. *Jurnal Manajemen Bisnis Krisnadwipayana*.
- Kemenkeu. (2008). *Hari Ini Premium Turun, Solar dan Pertamax Tetap*. Retrieved from fiskal.kemenkeu.go.id: <https://fiskal.kemenkeu.go.id/baca/2008/05/01/125757-hari-ini-premium-turun-solar-dan-pertamax-tetap>
- KEMENKEU. (2022, November 30). *Mengapa pemerintah menaikkan harga BBM*. Retrieved from Kemenkeu Learning Center: <https://klc2.kemenkeu.go.id/kms/knowledge/mengapa-pemerintah-menaikkan-harga-bbm-7efa3d7f/detail/>
- Kemenperin. (2013, April 26). *Bila Harga BBM Bersubsidi Naik pada Mei 2013*. Retrieved from kemenperin.go.id: <https://kemenperin.go.id/artikel/6168>

- Kholiq. (2015). Analisis Pemanfaatan Sumber Daya Energi Alternatif Sebagai Energi Terbarukan untuk Mendukung Subtitusi BBM. *Jurnal Iptek*, 75-91.
- Kotler, P. (2008). *Prinsip-prinsip Pemasaran Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Marhaeni, P. &. (2021). Factors Affecting Consumption Behavior. *EURASIA: Ekonomi & Bisnis*, 92-100.
- Medias, F. (2018). *Ekonomi Mikro Islam: Islamic Microeconomics*. Unimma Press.
- Muhardi. (2005, Oktober 25). *Kenaikan Harga Bahan Bakar Minyak (Bbm) Dan Implikasinya Terhadap Makro Ekonomi Indonesia*. Retrieved from neliti.com: <https://media.neliti.com/media/publications/156091-ID-kenaikan-harga-bahan-bakar-minyak-bbm-da.pdf>
- Mukti, T. A. (2013). *PARADIPLOMACY, KERJASAMA LUAR NEGERI OLEH PEMDA DI INDONESIA*. THE PHINISI PRESS.
- Nanga, M. (2001). *Makro Ekonomi Teori, Masalah dan Kebijakan*. Jaarta: Rajawali Pres.
- Nasution, A. (2015). Subsidi BBM dan Implikasinya terhadap Ekonomi Indonesia. *Ekonomi dan Pembangunan*, 30-42.
- Olivia Walangitan, C. R. (2023). Pengaruh Harga terhadap Keputusan Penggunaan Jasa Layanan Transportasi Online Maxim Bike pada Mahasiswa Fispol Unsrat. *Productivity*, Vol. 4 No. 5, 2023 e-ISSN. 2723-0112, 609-610.
- Priyanda, R. d. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Pradina Pustaka.
- Rofiyandi, Y. M. (2022, Mei 31). *Pengertian Konsumsi, Fungsi, Ciri, dan Dampak Positif-Negatifnya*. Retrieved from katadata.co.id: <https://katadata.co.id/ekonopedia/istilah-ekonomi/6294a733f3e55/apa-pengertian-konsumsi-fungsi-ciri-dan-dampak-positif-negatifnya>
- Salma. (2023, Maret 17). *Studi Literatur: Pengertian, Ciri, Teknik Pengumpulan Datanya*. Retrieved from penerbitdeepublish.com: <https://penerbitdeepublish.com/studi-literatur/>
- Samah, A. E. (2019). Kinerja Perekonomian Indonesia dengan Kenaikan Harga Minyak Mentah Dunia. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*.
- Sawitri, H. H. (2005). Kajian Dampak Ekonomi Kenaikan Bahan Bakar Minyak (BBM) pada Kesejahteraan Masyarakat Desa Verses Kota. 1.
- SE, Y. (2021). Analisis Subsidi BBM dan Pengaruhnya terhadap Daya Beli Masyarakat. *Keuangan dan Pembangunan*, 230-240.
- Sedyaningrum, M. S. (2016). Pengaruh Jumlah Nilai Ekspor, Impor Dan Perumbuhan Ekonomi Terhadap Nilai Tukar Dan Daya Beli Masyarakat Di

- Indonesia Studi Pada Bank Indonesia Periode Tahun 2006:IV 2015:III. *Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya.*
- Soleh, A. (2021, Januari 11). *Pengaruh Penyesuaian Harga Jual Bahan Bakar Minyak (BBM) Terhadap Konsumsi BBM dan Inflasi.* Retrieved from Badan Kebijakan Fiskal: <https://www.bing.com/ck/a/?=&p=af05890e6266ec6bJmltdHM9MTcyNjQ0NDgwMCZpZ3VpZD0yNTUyZjc2Yi01ODE5LTY0ZTYtM2Y0YS11N2NiNTkxOTY1OWUmaW5zaWQ9NTMxMw&ptn=3&ver=2&hsh=3&fclid=2552f76b-5819-64e6-3f4a-e7cb5919659e&psq=Pegertian+Subsidi+jurnal&u=a1aHR0cHM6Ly9maXNrYWw>
- Statistik), B. (. (2023, Oktober 20). *Pengeluaran Untuk Konsumsi Penduduk Indonesia.* Retrieved from Badan Pusat Statistik (BPS): <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/10/20/40a8ad9c5478055fca31e2ca/pengeluaran-untuk-konsumsi-penduduk-indonesia-maret-2023.html>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif.* Bandung: Alfabeta.
- Suhaimi, A. (2003). Konsumsi Dan Ketersediaan Pangan Lokal di Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur. *Puslit Uvaya Banjarmasin .*
- Sukirno, S. (1994). *Pengantar Teori Ekonomi Makro.* Jakarta: Raja Grafindo.
- Sunyoto, D. (2012). *Dasar-Dasar Manajemen Pemasaran.* Yogyakarta: Caps.
- Susanti, A. (2017). Analisis Pengaruh Harga terhadap Permintaan Barang Konsumsi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 123-135.
- Sutawijaya, A. (2012). Pengaruh faktor-faktor ekonomi terhadap inflasi di Indonesia. *Jurnal Organisasi dan Manajemen*, 85-101.
- Tsani, A. Z. (2023). Pengaruh Perubahan Harga Bahan Bakar Minyak (Bbm) Subsidi Dan Inflasi Terhadap Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga Di Surabaya. *UIN Sunan Ampel Surabaya*, 22-23.
- Tsani, A. Z. (2023). Pengaruh Perubahan Harga Bahan Bakar Minyak (BBM) Subsidi Dan Inflasi Terhadap Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga Di Surabaya. *SKIPSI* , 8.
- Utami, A. T. (2013). Penentu Inflasi Di Indonesia; Jumlah Uang Beredar, Nilai Tukar Ataukah Cadangan Devisa. *Jurnal Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 52-144.

- Utari, G. A. (2015). Inflasi di Indonesia: Karakteristik dan Pengendaliannya. *Bank Indonesia Institute*, 1-64.
- Wibowo, R. (2021). Kenaikan Harga BBM dan Dampaknya terhadap Pola Konsumsi Masyarakat. *Ekonomi Pembangunan*, 55-70.
- Wiranthy, P. E. (2014). Analisis Determinan Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga Di Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, 199–212.
- Yuli SE., M. (2021, September 5). *Subsidi: Pengertian, Jenis dan Contoh*. Retrieved from Dosen Ekonomi.com: <https://dosenekonomi.com/ilmu-ekonomi/publik/subsidi>
- Yustika, A. E. (2008). Subsidi Daam Perekonomian Indonesia. *Bisis & Ekonomi Politik*, 1.
- Zahra, A. (2023). Pengaruh Perubahan Harga Bahan Bakar Minyak (Bbm) Subsidi Dan Inflasi Terhadap Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga Di Surabaya. *UIN Sunan Ampel Surabaya*, 8.



**UIN SUNAN AMPEL
S U R A B A Y A**