

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Alan, B., Stephen, T., & Alf, L. (1977). *The Fontana Dictionary of Modern Thought*. London: Fontana/Collins.
- Congressional Research Service. (2023). *Indonesia: GHG Emissions and Climate Change Policy*. Congressional Research Service.
- Dobson, A. (1990). *Green Political Thought: An Introduction*. London: Routledge.
- Eckersley, R. (1992). *Environmentalism and Political Theory: Toward an Ecocentric Approach*. Suny Press.
- Ikbar, Y. (2014). *Metodologi & Teori Hubungan Internasional*. Bandung: PT Refika Aditama.
- International Energy Agency. (2021). *Security of Clean Energy Transitions*. International Energy Agency.
- John W, C., & Cherly N, P. (1998). *Qualitative inquiry and research design: Choosing among five traditions*. California: Sage Publication Inc.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). *Laporan Inventarisasi Gas Rumah Kaca (GRK) Dan Monitoring, Pelaporan, Verifikasi (MPV) 2021*. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. (2023). *INDONESIA REDD+ NATIONAL STRATEGY 2021-2030*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia.

Masripatin, N., Rachmawaty, E., Suryanti, Y., Setyawan, H., Farid, M., & Iskandar, N. (2017). *Strategi Implementasi NDC*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Perubahan Iklim, KLHK.

Subandi. (2011). Deskripsi Kualitatif Sebagai Satu Metode Dalam Penelitian Pertunjukan. *Harmonia Journal of Arts Research and Education*, 7.

The World Bank Group. (2023). *Indonesia: Country Climate and Development Report*. Washington: The World Bank Group.

Wisevoter. (n.d.). *Greenhouse Gas Emissions by Country 2023*. Retrieved Juli 22, 2023

Yuliani, W. (2018). Metode penelitian deskriptif kualitatif dalam perspektif bimbingan dan konseling. *Quanta*, 2, 9.

JURNAL

Alamari, M. F. (2022). Indonesia In Cop 26: Over Ambition On National Determined Contribution. 15.

Antolis, A., & Pandjaitan, A. E. (2022). Renewable Energy Directive II Impact on Combating Deforestation in Indonesia. *IEOM Society International*. doi:<https://doi.org/10.46254/AP03.20220510>.

Audrey, R., & Fatma, U. N. (2022). Regulasi Kendaraan Listrik di Indonesia Sebagai Upaya Pengurangan Emisi Gas. *Jurnal Hukum to-ra :Hukum Untuk Mengatur dan Melindungi Masyarakat*, 201-208. doi:<https://doi.org/10.55809/tora.v8i2.126>

Blake, R. (2022). COP26: What Does It Mean for the Agriculture Sector? *Outlooks on Pest Management*.

- Budzianowski, W. M., & Budzianowska, D. C. (2012). Allocation of ecologically allowable carbon emissions to countries as a key to more effective post-Kyoto Protocol climate change mitigation law. *International Journal of Global Warming*, 113.
- Geiges, A., Nauels, A., Parra, P. Y., Andrijevic, M., Hare, W., Pfliederer, P., . . . Schleussner, C. (2020). Incremental improvements of 2030 targets insufficient to achieve the Paris Agreement goals. *Earth System Dynamics Discussions*, 12.
- Idris, A. M., Sasongko, N. A., & Kuntjoro, Y. D. (2022). Energy Conversion and Conservation Technology in Facing Net Zero-Emission Conditions and Supporting National Defense. 49-66.
- Keohane, R., & Robert, A. (1985). *Achieving Cooperation under Anarchy: (Vol. 38)*. World Politics. doi:10.2307/2010357
- Lukmadi, K. F., & Sitabuana, H. S. (2022, April 20). COP26: PERAN INDONESIA DALAM DINAMIKA CLIMATE ACTION TERHADAP POROS PENANGGULANGAN PERUBAHAN IKLIM DI INDONESIA. 6.
- Mehrotra, N., & Benjamin, E. O. (2022). Evaluating the enhancement of the Nationally Determined Contributions (NDCs) of developing countries: an international support programme perspective. 728 - 742.
- Meinshausen, M., Lewis, J., McGlade, C., Gütschow, J., Nicholls, Z., Burdon, R., . . . Hackmann, B. (2022). Realization of Paris Agreement pledges may limit warming just below 2 °C.
- Mustaqim, A. H. (2021). Pembangunan Berkelanjutan Atau Emisi Nol Persen: Komunikasi Perubahan Iklim Presiden Joko Widodo di COP26. 01, 10.

Nhamo, G. (2018). UNFCCC decision on agriculture: Africa must continue prioritising adaptation in the Talanoa Dialogue and (I)NDC processes. *South African Journal of International Affairs*, 25(3), 281-299. Retrieved 7 13, 2023, from <https://tandfonline.com/doi/abs/10.1080/10220461.2018.1522275>

Nofyanza, S., Moeliono, M., Selviana, V., Dwisatrio, B., Liswanti, N., Tamara, A. R., & Komalasari, M. (2020). Revisiting the REDD+ experience in Indonesia: Lessons from national, subnational and local implementation. *CIFOR Infobrief*, 314. doi:<https://doi.org/10.17528/cifor/007880>

Novika, P., Billy, J. S., & Rueben FM, P. (2022). PERAN COP26 SEBAGAI PENDUKUNG PENCAPAIAN TUJUAN 13 SDGS DI INDONESIA, DALAM PANDANGAN GREENPEANCE. 8.

Nugroho, H., Rustandi, D., & Widyastuti, N. L. (2021). What Position Should Indonesia Have in Placing Its Renewable Energy Development and Energy Transition Plan? *Bappenas Working Papers*.

Pachouri, R., Avni, T., Renjith, G., Thakre, S., Sethi, R., & Rawat, A. (2022). *COP26 Charter of Actions*.

Setiawan, I. C., Indarto, & Deendarlianto. (2021). Quantitative analysis of automobile sector in Indonesian automotive roadmap for achieving national oil and CO2 emission reduction targets by 2030. *Energy Policy*, 150, 112135.

Smith, M. E. (2014). *EU-28 Biofuels Annual EU Biofuels Annual 2014*. Global Agricultural Information Network.

Suwatno, D. S. (2022). RATIFIKASI TERHADAP TRAKTAT PERSETUJUAN PARIS (PARIS AGREEMENT) SEBAGAI WUJUD IMPLEMENTASI KOMITMEN

INDONESIA DALAM UPAYA MITIGASI DAN ADAPTASI PERUBAHAN IKLIM. *Jurnal Pendidikan Kewarganegaraan Undiksha*, 10, 10.

Tine Ratna, P., Shylvia, W., Faturahman, R., & Beby Estefany, S. (2022). *Diplomasi Lingkungan: Indonesia Dalam Mewujudkan Transisi Energi Post COP26*. 2, 14.

Zuhir, M. A., Nurlinda, I., Imami, A. A., & Idris. (2017). INDONESIA PASCA RATIFIKASI PERJANJIAN PARIS 2015; ANTARA KOMITMEN DAN REALITAS. *Bina Hukum Lingkungan*, 231–248.

WEBSITE

Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). (2021, September 23).

INDONESIA'S UPDATED NDC FOR A CLIMATE RESILIENT FUTURE.

Diambil kembali dari Indonesia Green Growth Program:

<http://greengrowth.bappenas.go.id/en/indonesias-updated-ndc-for-a-climate-resilient-future/>

Budiman, A. (2022, Agustus 3). *KLHK Giatkan Sosialisasi Upaya Turunkan Emisi Gas*

Rumah Kaca. Retrieved from detikNews: [https://news.detik.com/berita/d-](https://news.detik.com/berita/d-6214828/klhk-giatkan-sosialisasi-upaya-turunkan-emisi-gas-rumah-kaca)

[6214828/klhk-giatkan-sosialisasi-upaya-turunkan-emisi-gas-rumah-kaca](https://news.detik.com/berita/d-6214828/klhk-giatkan-sosialisasi-upaya-turunkan-emisi-gas-rumah-kaca)

Climate Watch. (n.d.). *What climate commitments has Indonesia submitted*. Retrieved from climatewatchdata.org:

[https://www.climatewatchdata.org/countries/IDN?end_year=2020&start_year=19](https://www.climatewatchdata.org/countries/IDN?end_year=2020&start_year=1990)

[90](https://www.climatewatchdata.org/countries/IDN?end_year=2020&start_year=1990)

Delegation of the European Union to Indonesia and Brunei Darussalam. (2020, Juli 9).

Indonesia and the EU to Enhance Cooperation on Environment and Climate

Change . Retrieved from EEAS:

https://www.eeas.europa.eu/delegations/indonesia/indonesia-and-eu-enhance-cooperation-environment-and-climate-change_en?s=168

detikNews. (2021, November 1). *COP26 Adalah Pertemuan Perubahan Iklim, Apa Saja*

Hasil yang Diharapkan? Retrieved Februari 5, 2023, from news.detik.com:

<https://news.detik.com/berita/d-5791362/cop26-adalah-pertemuan-perubahan-iklim-apa-saja-hasil-yang-diharapkan?single=1>

Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Aceh. (2020, Juli 15). *Indonesia dan Uni Eropa*

Tingkatkan Kerja Sama Bidang Lingkungan dan Perubahan Iklim. Retrieved

Februari 7, 2023, from dlhk.acehprov.go.id:

<https://dlhk.acehprov.go.id/2020/07/indonesia-dan-uni-eropa-tingkatkan-kerja-sama-bidang-lingkungan-dan-perubahan-iklim/>

Dinas Perkebunan dan Perternakan Kalimantan Barat. (2022, Juni 6). *Sosialisasi*

Pengendalian Emisi Gas Rumah Kaca pada Sub Sektor Perkebunan. Retrieved

from <https://disbunnak.kalbarprov.go.id/berita/detail/sosialisasi-pengendalian-emisi-gas-rumah-kaca-pada-sub-sektor-perkebunan>

Direktorat Jenderal EBTKE Kementerian ESDM. (2022, November 28). *Reduksi Emisi*

GRK, Indonesia - Inggris Luncurkan Program MENTARI Efisiensi Energi.

Retrieved from ebtke.esdm.go.id:

<https://ebtke.esdm.go.id/post/2022/11/28/3356/reduksi.emisi.grk.indonesia.-.inggris.luncurkan.program.mentari.efisiensi.energi>

EU REDD Facility. (n.d.). *EU REDD Facility work in Indonesia*. Retrieved from

<https://euredd.efi.int/countries/indonesia/>

Greenpeace Indonesia. (2021, Oktober 22). *Semua Tentang Konferensi Iklim COP26 yang Perlu Kita Tahu*. Retrieved Februari 5, 2023, from greenpeace.org:
<https://www.greenpeace.org/indonesia/cerita/45466/semua-tentang-konferensi-iklim-cop26-yang-perlu-kita-tahu/>

Hanifa, T. (2021, Desember 9). *COP26: Terobosan dan Hasil Penting dari KTT Iklim Glasgow*. Retrieved Februari 5, 2023, from greennetwork.id:
<https://greennetwork.id/kabar/cop26-terobosan-dan-hasil-penting-dari-ktt-iklim-glasgow/>

Institute for Essential Services Reform. (2021, September 20). *Dekarbonisasi Mendalam Sistem Energi Indonesia pada 2050 Butuh Dukungan Sosial Politik*. Retrieved from IESR: <https://iesr.or.id/dekarbonisasi-mendalam-sistem-energi-indonesia-pada-2050-butuh-dukungan-sosial-politik>

KEMENTERIAN KOORDINATOR BIDANG PEREKONOMIAN REPUBLIK
INDONESIA. (2021, Oktober 19). *Pemerintah Bahas Kerja Sama dengan Uni Eropa soal Penanganan Dampak Perubahan Iklim*. Retrieved Februari 7, 2023, from ekon.go.id: <https://ekon.go.id/publikasi/detail/3387/pemerintah-bahas-kerja-sama-dengan-uni-eropa-soal-penanganan-dampak-perubahan-iklim>

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021, Maret 23). *Presiden COP-26 UNFCCC: Indonesia Climate Super Power*. Retrieved Januari 20, 2023, from <http://ppid.menlhk.go.id/berita/siaran-pers/5878/presiden-cop-26-unfccc-indonesia-climate-super-power>

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2022, Oktober 3). *Enhanced NDC: Komitmen Indonesia Untuk Makin Berkontribusi Dalam Menjaga Suhu Global*. Retrieved from menlhk.go.id:

https://www.menlhk.go.id/site/single_post/4983/enhanced-ndc-komitmen-indonesia-untuk-makin-berkontribusi-dalam-menjaga-suhu-global

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2022, April 18). *Pemerintah Perkuat Capaian Pengurangan Emisi Melalui Blue Carbon*. Retrieved from PPID LHK:

<http://ppid.menlhk.go.id/berita/siaran-pers/6504/pemerintah-perkuat-capaian-pengurangan-emisi-melalui-blue-carbon>

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. (2019, Agustus 31).

Peningkatan Ambisi Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca: Bekal Indonesia Menuju COP-26 Glasgow. Retrieved from [menlhk.go.id](http://www.menlhk.go.id):

https://www.menlhk.go.id/site/single_post/4332/peningkatan-ambisi-penurunan-emisi-gas-rumah-kaca-bekal-indonesia-menuju-cop-26-glasgow

Kementerian PUPR. (2021, November 4). *Kementerian PUPR Dukung Kebijakan*

Pengurangan Emisi Gas Rumah Kaca Lewat Pembangunan Infrastruktur.

Retrieved from <https://www.pu.go.id/berita/kementerian-pupr-dukung-kebijakan-pengurangan-emisi-gas-rumah-kaca-lewat-pembangunan-infrastruktur>

Kemsetneg Republik Indonesia. (2021, November 1). *Presiden Jokowi Sampaikan*

Komitmen Indonesia dalam Penanganan Perubahan Iklim di COP 26. Retrieved

Februari 6, 2023, from setneg.go.id:

https://www.setneg.go.id/baca/index/presiden_jokowi_sampaikan_komitmen_indonesia_dalam_penanganan_perubahan_iklim_di_cop26

Low Carbon Development Indonesia. (2021, November 2). *Indonesia-Inggris perkuat*

komitmen ekonomi hijau melalui rendah karbon. Retrieved from LCDI:

<https://lcdi-indonesia.id/2021/11/02/indonesia-inggris-perkuat-komitmen-ekonomi-hijau-melalui-rendah-karbon/>

Madani Berkelanjutan. (2021, November 9). *PERAN INDONESIA DALAM COP26*.

Retrieved Februari 5, 2023, from madaniberkelanjutan.id:

<https://madaniberkelanjutan.id/2021/11/09/peran-indonesia-dalam-cop26>

Media Indonesia. (2022, Oktober 22). *Indonesia-Inggris Kerja Sama Turunkan Emisi*

Gas Rumah Kaca. Retrieved from Medcom.id:

<https://www.medcom.id/ekonomi/sustainability/xkEjg7eK-indonesia-inggris-kerja-sama-turunkan-emisi-gas-rumah-kaca>

Media Indonesia. (2022, Oktober 22). *RI - Inggris Jalin Kerja Sama untuk Capai Target*

FOLU Net Sink 2030. Retrieved from mediaindonesia.com:

<https://mediaindonesia.com/humaniora/531818/ri-inggris-jalin-kerja-sama-untuk-capai-targetfolu-net-sink-2030>

Saturi, S. (2020, Maret 15). *Kala PLTU Batubara Picu Perubahan Iklim dan Ancam*

Kesehatan Masyarakat. Retrieved from Mongabay Indonesia:

<https://www.mongabay.co.id/2020/03/15/kala-pltu-batubara-picu-perubahan-iklim-dan-ancam-kesehatan-masyarakat/>

Segara, V. (2022, Agustus 31). *The Significance of EU-Indonesia Trade Relations in the*

Indo-Pacific. Retrieved from EIAS: [https://eias.org/publications/the-significance-](https://eias.org/publications/the-significance-of-eu-indonesia-trade-relations-in-the-indo-pacific/)

[of-eu-indonesia-trade-relations-in-the-indo-pacific/](https://eias.org/publications/the-significance-of-eu-indonesia-trade-relations-in-the-indo-pacific/)

Simanjuntak, U. (2022, Januari 18). *Peluang Semakin Terbuka untuk Percepatan*

Pengembangan Energi Terbarukan di 2023. Retrieved from IESR:

<https://iesr.or.id/peluang-semakin-terbuka-untuk-percepatan-pengembangan-energi-terbarukan-di-2023>

Suoneto, N., & Paramitha, G. (2021, November 23). *Indonesia's Participation at COP26*.

Retrieved from The Diplomat: <https://thediplomat.com/2021/11/indonesias-participation-at-cop26/>

United Nations Climate Change. (n.d.). *Conference of the Parties (COP)*. Retrieved

Februari 3, 2023, from UNFCCC.int: <https://unfccc.int/process/bodies/supreme-bodies/conference-of-the-parties-cop>

United Nations Climate Change. (n.d.). *The Paris Agreement*. Retrieved Juli 22, 2023,

from UNFCCC: <https://unfccc.int/process-and-meetings/the-paris-agreement>

United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC). (n.d.).

Conference of the Parties (COP). Retrieved from unfccc.int:

<https://unfccc.int/process/bodies/supreme-bodies/conference-of-the-parties-cop>

Waste4Change. (2023, Agustus 29). *Net Zero Emission Indonesia 2060: Langkah Menuju*

Ekonomi Sirkular. Retrieved Juli 16, 2023, from waste4change.com:

<https://waste4change.com/blog/net-zero-emission-indonesia-2060-menuju-ekonomi-sirkular/>



Upaya Indonesia Mengurangi Emisi Gas Rumah Kaca dalam Framework COP-26

ORIGINALITY REPORT

22% SIMILARITY INDEX	18% INTERNET SOURCES	2% PUBLICATIONS	9% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	journal.untar.ac.id Internet Source	3%
2	repository.unhas.ac.id Internet Source	2%
3	dlhk.acehprov.go.id Internet Source	2%
4	Submitted to Udayana University Student Paper	1%
5	bsilhk.menlhk.go.id Internet Source	1%
6	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
7	iesr.or.id Internet Source	1%
8	repository.upi.edu Internet Source	1%
9	Submitted to Defense University Student Paper	1%



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
JAKARTA

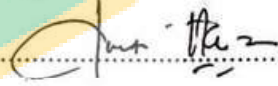
FORMULIR 4
PERSETUJUAN PERBAIKAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Muhammad Afghan Putra Syahmiral
Nomor Pokok Mahasiswa : 193507516055
Fakultas / Akademik : Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Prodi / Konsentrasi : Hubungan Internasional
Judul Skripsi : Upaya Indonesia Mengurangi Emisi Gas Rumah Kaca
Dalam Framework UNFCCC COP-26

Benar telah memperbaiki Skripsi berdasarkan petunjuk dari Tim Penguji dalam Sidang Ujian Skripsi pada tanggal, 22 Agustus 2023, sebagaimana tertulis dalam "Berita Acara Ujian Skripsi".

Jakarta, 22 Agustus 2023

Ketua Sidang : Dr. Safrizal, S.IP., M.Si. 

Penguji I : Drs. Yumetri Abidin, M.Si. 

Penguji II : Dr. Hendra Maujana Saragih, S.IP., M.Si. 

Keterangan:

- *) Lembaran ini dapat diminta di Sekretariat FISIP, apabila Skripsinya telah diujikan dan dinyatakan LULUS, halaman ini tidak dijilid.



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

S1- Ilmu Politik, S1- Hubungan Internasional, S1- Ilmu Administrasi Negara,
S1- Sosiologi, dan S1- Ilmu Komunikasi

JL. Sawo Mania No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting) Fax. 7802718, 7802719
P.O. Box 4741 Jakarta 12047 Homepage : <http://www.unas.ac.id>. E-mail : febunas49@gmail.com

PENUGASAN PEMBIMBING SKRIPSI

Nomor : 223/D/X/2023

Dekan Fakultas Ilmu Sosial Ilmu Politik Universitas Nasional dengan ini menugaskan kepada :

Nama Dosen : **Dr. Hendra Maujana Saragih, S.IP.,M.Si**

Sebagai Pembimbing skripsi Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 bagi mahasiswa berikut :

Nama Mahasiswa : Muhammad Afghan Putra Syahmiral
Nomor Pokok : 193507516055
Program Studi : Hubungan Internasional
Bidang Konsentrasi : Ekonomi Politik Internasional

Adapun tugas pokok pembimbing Skripsi adalah :

- o Mengarahkan mahasiswa bimbingannya menyusun proposal penelitian
- o Mendampingi mahasiswa bimbingan dalam seminar proposal penelitian
- o Mengarahkan/membimbing mahasiswa dalam penelitian dan penulisan skripsi

Tugas dan wewenang ini berlaku paling lama untuk jangka waktu 2 (dua) semester, sejak tanggal penugasan ini ditanda tangani.

Jakarta, Selasa, 4 Maret 2023

Dekan,



Dr. Erna Ermawati Chotim, M.Si

N.I.P. : 0109150857

Tembusan :

1. Wakil Dekan FISIP;
2. Ka. Program Studi;
3. Arsip;



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

S1- Ilmu Politik, S1- Hubungan Internasional, S1- Ilmu Administrasi Negara,
S1- Sosiologi, dan S1- Ilmu Komunikasi

Jl. Sawo Manila No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting) Fax. 7802718, 7802719

P.O. Box 4741 Jakarta 12047 Homepage : <http://www.unas.ac.id>. E-mail : febunas49@gmail.com

KONSULTASI BIMBINGAN

Npm : 193507516055
Nama : MUHAMMAD AFGHAN PUTRA SYAHMIRAL
Program Studi : Hubungan Internasional
Konsentrasi : Ekonomi Politik Internasional

KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
20 March, 2023	(Jumat, 17 Maret 2023) pembahasan mengenai : <ul style="list-style-type: none"> • mendiskusikan mengenai kesesuaian judul • mendiskusikan tentang kecocokan teori/konsep • mendiskusikan pertanyaan penelitian 	Sudah Ditanggapi
23 March, 2023	(Senin, 20 Maret 2023) melakukan revisi pada : <ul style="list-style-type: none"> • melakukan perevisian teori • melakukan penambahan penelitian terdahulu 	Sudah Ditanggapi
29 March, 2023	(Rabu, 29 Maret 2023) melakukan revisi pada : <ul style="list-style-type: none"> • melakukan perevisian pada format penulisan 	Sudah Ditanggapi

KONSULTASI PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
24 July, 2023	upaya indonesia mengurangi emisi gas rumah kaca dalam framework cop-26	Sudah Ditanggapi
24 July 2023	bab 1 pendahuluan	Sudah

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
24 July, 2023	bab iv indonesia dan <i>conference of parties 26 (cop-26)</i>	Sudah Ditanggapi
24 July, 2023	bab v analisa upaya indonesia dalam framework cop-26	Sudah Ditanggapi
24 July, 2023	bab vi penutup kesimpulan dan saran	Sudah Ditanggapi
24 July, 2023	daftar pustaka referensi	Sudah Ditanggapi

