

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdiat, A. (2023). *10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia, Ada Indonesia DEMOGRAFI*.
- Al-Hakim, H. H., & Padi, M. F. M. (2022). The Role of Greenpeace Indonesia in Managing Air Pollution in Jakarta Through 2017-2019. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 5(3), 21758–21771.
- Alfiyah, N. (2023). *Pawai Bebas Plastik Dorong Pemerintah Lakukan Ini*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (n.d.). *Volume Sampah yang Terangkut per Hari Menurut Jenis Sampah di Provinsi DKI Jakarta (Ton), 2020-2022*.
- BBC. (2019). *Pengurangan kantong kresek “tak cukup” atasi masalah sampah plastik Jakarta*. <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-46806704>
- Chotimah, H. C., & Sulistyoningih, A. (2023). Peran Greenpeace Dalam Upaya Sekuritisasi Isu Sampah Plastik Di Thailand. *Jurnal Studi Diplomasi Dan Keamanan*, 15(1), 20–44.
- Defitri, M. (2022). *Riset Waste4Change Temukan 87,52% Sampah Plastik Fleksibel DKI Jakarta Masih Berakhir di TPA*.
- Dislkh. (2018). *Dampak Plastik Terhadap Lingkungan*. <https://dislkh.badungkab.go.id/artikel/17936-dampak-plastik-terhadap-lingkungan>
- DLHK, K. mamuju. (2023). *HAL YANG PERLU DIKETAHUI TENTANG POLUSI PLASTIK*. <https://dlhk.mamujukab.go.id/berita-5199-hal-yang-perlu-diketahui-tentang-polusi-plastik.html>
- Dr. Umar Sidiq, M.Ag Dr. Moh. Miftachul Choiri, M. (2019). Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE PENELITIAN KUALITATIF DI BIDANG PENDIDIKAN.pdf](http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE%20PENELITIAN%20KUALITATIF%20DI%20BIDANG%20PENDIDIKAN.pdf)
- Eco, U. (n.d.). *3 Alasan Sampah Plastik Masih Mengancam di Indonesia*. [https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di Indonesia%2C 100 milyar kantong,nyata diaplikasikan di](https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di%20Indonesia%20100%20milyar%20kantong,nyata%20diaplikasikan%20di)

beberapa area.

GIDKP. (2021). *Pawai Bebas Plastik*.

Greenpeace. (n.d.-a). *Global plastics treaty*.

<https://www.greenpeace.org/international/act/lets-end-the-age-of-plastic/>

Greenpeace. (n.d.-b). *KRISIS BELUM TERURAI*.

<https://www.greenpeace.org/static/planet4-indonesia-stateless/2019/11/f8b99e3c-greenpeace-final-rekapitulasi-audit-merek-sampah-plastik-sekali-pakai-lowres.pdf>

Greenpeace. (n.d.-c). *sejarah greenpeace*.

<https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah Greenpeace>
- Greenpeace Indonesia - Greenpeace Indonesia

Greenpeace. (2021a). *BUMI TANPA PLASTIK*.

Greenpeace. (2021b). Bumi Tanpa Plastik - Perspektif dan Tuntutan Publik dalam Krisis Pencemaran Plastik Terhadap Kontribusi Korporasi di Indonesia. *Greenpeace Indonesia*, 1–41.

Greenpeace. (2021c). *Membongkar Darurat Iklim: Bagaimana Perusahaan-Perusahaan Barang Konsumen Menggenjot Produksi Plastik Perusahaan Minyak Besar*. 2015, 1–26.

Greenpeace. (2021d). *Unwrap Our Earth*.

<https://www.greenpeace.org/southeastasia/publication/44338/unwrap-our-earth/>

Greenpeace. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.

<https://www.greenpeace.org/indonesia/siaran-pers/56777/tiga-tuntutan-untuk-masa-depan-bebas-plastik/>

Greenpeace Indonesia. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.

Hughes, H. (2018). Environmental security. *Global Environmental Politics: Concepts, Theories and Case Studies, Second Edition*, 2001, 66–82.
<https://doi.org/10.4324/9781315179537-5>

Indonesia, G. (2024). *Saatnya Unilever Stop Sachet*.

Johannes, H. (n.d.). *Limbah Plastik Negara Maju Banjiri Asia Tenggara*.
<https://www.voaindonesia.com/a/limbah-plastik-negara-maju-banjiri-asia-tenggara->

/4906273.html

Komarudin, U., & Ayuningtyas, D. (2024). *TACKLING INDONESIA ' S PLASTIC WASTE CRISIS : A POLITICAL*. 8(1), 83–92.

Kuruvila, A. (2015). Non-Governmental Organisations(NGOs): Issues of Terminology and Definitions. *Rajagiri Journal of Social Development*, 7(1), 20–29.

Muamar, A. (2024). *Impor Sampah Plastik dan Dampaknya terhadap Lingkungan dan Sosial*. <https://greennetwork.id/ikhtisar/impor-sampah-plastik-dan-dampaknya-terhadap-lingkungan-dan-sosial/>

Nuswantoro. (2024). *Hari Lingkungan Hidup: Mencegah Krisis Sampah Plastik di Laut*.

PDAM PINTAR. (n.d.). *Penyebab Terjadinya Pencemaran Plastik di Indonesia*. <https://pdampintar.id/blog/lainnya/penyebab-terjadinya-pencemaran-plastik/>

Priyantini, A., Krisyanti, K., & Situmeang, I. V. (2020). Pengaruh Kampanye #PantangPlastik terhadap Sikap Ramah Lingkungan (Survei pada Pengikut Instagram @GreenpeaceID) DOI: 10.31504/komunika.v9i1.2387. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 9(1), 40. <https://doi.org/10.31504/komunika.v9i1.2387>

Rakhmawati, R. (2013). “Peranan Partnerships In The Environmental Management For Seas Of East Asia (PEMSEA) Melalui Program Integrated Coastal Management (ICM) Dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Terumbu Karang Di Indonesia (Studi Kasus: Palabuhanratu, Kabupaten Sukabumi - J. *Elibrary UNIKOM, Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Komputer Indonesia Bandung*, 25–27. <https://elib.unikom.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptunikompp-gdl-rizkirakhm-29267>

Rasyid, A. N. (2024). *10 Kota Indonesia Penghasil Timbulan Sampah Terbanyak Sepanjang 2023*. <https://data.goodstats.id/statistic/10-kota-indonesia-penghasil-timbulan-sampah-terbanyak-sepanjang-2023-JzP80>

Redjo, S. (2022). *Sampah plastik: Reduce dan Reuse dahulu sebelum Recycle*.

Rijal Fadli, M. (2008). Memahami desain metode penelitian kualitatif. *Medan, Restu Printing Indonesia, Hal.57, 21(1)*, 33–54. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>.

Rinasti Nidia, A. (n.d.). *Sampah Plastik dan Kehadirannya di Sekitar Kita, Salah Siapa dan Harus Apa?* [https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material “sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan.](https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material%20%22sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan.)

Riski, P. (2024). Sensus BRUIN 2023, Sampah Plastik Persoalan Utama di Indonesia. *18 January*. <https://www.mongabay.co.id/2024/01/18/sensus-bruin-2023-sampah-plastik-persoalan-utama-di-indonesia/>

Santika .F Erlina. (n.d.). *Sempat Turun, Sampah di Jakarta Diprediksi Menggunung Lagi Setelah Lebaran*. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/04/27/sempat-turun-sampah-di-jakarta-diprediksi-menggunung-lagi-setelah-lebaran>

Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. 14.

Triwahyuni, D. (n.d.). *ENVIRONMENT CHANGE , SECURITY & CONFLICT*. 1–22.

United Nations. (1976). Report of the United Nations Conference on Human Environment [Declaração do Meio Ambiente de Estocolmo]. *A/Conf.48/14/Rev.1, June*. <https://sdgs.un.org/events/united-nations-conference-human-environment-stockholm-conference-24552#documentation>

Wahyuningsih, S. (2013). Metode Penelitian Studi Kasus: Konsep, Teori Pendekatan Psikologi Komunikasi, dan Contoh Penelitiannya. *UTM PRESS Bangkalan - Madura*, 119.

Zahrattunnisa, & Kanuul, A. S. (2023). *PERAN GREENPEACE DALAM PENGURANGAN SAMPAH PLASTIK PRODUK PERUSAHAAN FAST MOVING CONSUMER GOODS (FMCG) DI INDONESIA*”.

Ahdiat, A. (2023). *10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia, Ada Indonesia DEMOGRAFI*.

Al-Hakim, H. H., & Padmi, M. F. M. (2022). The Role of Greenpeace Indonesia in Managing Air Pollution in Jakarta Through 2017-2019. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 5(3), 21758–21771.

Alfiyah, N. (2023). *Pawai Bebas Plastik Dorong Pemerintah Lakukan Ini*.

Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (n.d.). *Volume Sampah yang Terangkut per Hari Menurut Jenis Sampah di Provinsi DKI Jakarta (Ton), 2020-2022*.

BBC. (2019). *Pengurangan kantong kresek “tak cukup” atasi masalah sampah plastik Jakarta*. <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-46806704>

Chotimah, H. C., & Sulistyoningsih, A. (2023). Peran Greenpeace Dalam Upaya Sekuritisasi Isu Sampah Plastik Di Thailand. *Jurnal Studi Diplomasi Dan Keamanan*, 15(1), 20–44.

Defitri, M. (2022). *Riset Waste4Change Temukan 87,52% Sampah Plastik Fleksibel DKI Jakarta Masih Berakhir di TPA*.

Dislhk. (2018). *Dampak Plastik Terhadap Lingkungan*. <https://dislhk.badungkab.go.id/artikel/17936-dampak-plastik-terhadap-lingkungan>

DLHK, K. mamuju. (2023). *HAL YANG PERLU DIKETAHUI TENTANG POLUSI PLASTIK*. <https://dlhk.mamujukab.go.id/berita-5199-hal-yang-perlu-diketahui-tentang-polusi-plastik.html>

Dr. Umar Sidiq, M.Ag Dr. Moh. Miftachul Choiri, M. (2019). Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE PENELITIAN KUALITATIF DI BIDANG PENDIDIKAN.pdf](http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE%20PENELITIAN%20KUALITATIF%20DI%20BIDANG%20PENDIDIKAN.pdf)

Eco, U. (n.d.). *3 Alasan Sampah Plastik Masih Mengancam di Indonesia*. [https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di Indonesia%2C 100 milyar kantong,nyata diaplikasikan di beberapa area.](https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di%20Indonesia%20100%20milyar%20kantong,nyata%20diaplikasikan%20di%20beberapa%20area.)

GIDKP. (2021). *Pawai Bebas Plastik*.

Greenpeace. (n.d.-a). *Global plastics treaty*. <https://www.greenpeace.org/international/act/lets-end-the-age-of-plastic/>

Greenpeace. (n.d.-b). *KRISIS BELUM TERURAI*. <https://www.greenpeace.org/static/planet4-indonesia-stateless/2019/11/f8b99e3c-greenpeace-final-rekapitulasi-audit-merek-sampah-plastik-sekali-pakai-lowres.pdf>

Greenpeace. (n.d.-c). *sejarah greenpeace*.

<https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah Greenpeace - Greenpeace Indonesia - Greenpeace Indonesia>

Greenpeace. (2021a). *BUMI TANPA PLASTIK*.

Greenpeace. (2021b). Bumi Tanpa Plastik - Perspektif dan Tuntutan Publik dalam Krisis Pencemaran Plastik Terhadap Kontribusi Korporasi di Indonesia. *Greenpeace Indonesia*, 1–41.

Greenpeace. (2021c). *Membongkar Darurat Iklim: Bagaimana Perusahaan-Perusahaan Barang Konsumen Menggenjot Produksi Plastik Perusahaan Minyak Besar*. 2015, 1–26.

Greenpeace. (2021d). *Unwrap Our Earth*.

<https://www.greenpeace.org/southeastasia/publication/44338/unwrap-our-earth/>

Greenpeace. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.

<https://www.greenpeace.org/indonesia/siaran-pers/56777/tiga-tuntutan-untuk-masa-depan-bebas-plastik/>

Greenpeace Indonesia. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.

Hughes, H. (2018). Environmental security. *Global Environmental Politics: Concepts, Theories and Case Studies, Second Edition*, 2001, 66–82.

<https://doi.org/10.4324/9781315179537-5>

Indonesia, G. (2024). *Saatnya Unilever Stop Sachet*.

Johannes, H. (n.d.). *Limbah Plastik Negara Maju Banjiri Asia Tenggara*.

<https://www.voaindonesia.com/a/limbah-plastik-negara-maju-banjiri-asia-tenggara-/4906273.html>

Komarudin, U., & Ayuningtyas, D. (2024). *TACKLING INDONESIA 'S PLASTIC WASTE CRISIS : A POLITICAL*. 8(1), 83–92.

Kuruvila, A. (2015). Non-Governmental Organisations(NGOs): Issues of Terminology and Definitions. *Rajagiri Journal of Social Development*, 7(1), 20–29.

Muamar, A. (2024). *Impor Sampah Plastik dan Dampaknya terhadap Lingkungan dan Sosial*. <https://greennetwork.id/ikhtisar/impor-sampah-plastik-dan-dampaknya-terhadap-lingkungan-dan-sosial/>

Nuswantoro. (2024). *Hari Lingkungan Hidup: Mencegah Krisis Sampah Plastik di Laut*.

PDAM PINTAR. (n.d.). *Penyebab Terjadinya Pencemaran Plastik di Indonesia*. <https://pdampintar.id/blog/lainnya/penyebab-terjadinya-pencemaran-plastik/>

Priyantini, A., Krisyanti, K., & Situmeang, I. V. (2020). Pengaruh Kampanye #PantangPlastik terhadap Sikap Ramah Lingkungan (Survei pada Pengikut Instagram @GreenpeaceID)
DOI: 10.31504/komunika.v9i1.2387. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 9(1), 40. <https://doi.org/10.31504/komunika.v9i1.2387>

Rakhmawati, R. (2013). “Peranan Partnerships In The Environmental Management For Seas Of East Asia (PEMSEA) Melalui Program Integrated Coastal Management (ICM) Dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Terumbu Karang Di Indonesia (Studi Kasus: Palabuhanratu, Kabupaten Sukabumi - J. *Elibrary UNIKOM, Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Komputer Indonesia Bandung*, 25–27. <https://elib.unikom.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptunikompp-gdl-rizkirakhm-29267>

Rasyid, A. N. (2024). *10 Kota Indonesia Penghasil Timbulan Sampah Terbanyak Sepanjang 2023*. <https://data.goodstats.id/statistic/10-kota-indonesia-penghasil-timbulan-sampah-terbanyak-sepanjang-2023-JzP80>

Redjo, S. (2022). *Sampah plastik: Reduce dan Reuse dahulu sebelum Recycle*.

Rijal Fadli, M. (2008). Memahami desain metode penelitian kualitatif. *Medan, Restu Printing Indonesia, Hal.57, 21(1)*, 33–54. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>.

Rinasti Nidia, A. (n.d.). *Sampah Plastik dan Kehadirannya di Sekitar Kita, Salah Siapa dan Harus Apa?* <https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material “sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan.>

Riski, P. (2024). Sensus BRUIN 2023, Sampah Plastik Persoalan Utama di Indonesia. *18 January*. <https://www.mongabay.co.id/2024/01/18/sensus-bruin-2023-sampah-plastik-persoalan-utama-di-indonesia/>

Santika .F Erlina. (n.d.). *Sempat Turun, Sampah di Jakarta Diprediksi*

Menggunung Lagi Setelah Lebaran.

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/04/27/sempat-turun-sampah-di-jakarta-diprediksi-menggunung-lagi-setelah-lebaran>

Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. 14.

Triwahyuni, D. (n.d.). *ENVIRONMENT CHANGE , SECURITY & CONFLICT*. 1–22.

United Nations. (1976). Report of the United Nations Conference on Human Environment [Declaração do Meio Ambiente de Estocolmo]. *A/Conf.48/14/Rev.1, June*. <https://sdgs.un.org/events/united-nations-conference-human-environment-stockholm-conference-24552#documentation>

Wahyuningsih, S. (2013). *Metode Penelitian Studi Kasus: Konsep, Teori Pendekatan Psikologi Komunikasi, dan Contoh Penelitiannya*. UTM PRESS Bangkalan - Madura, 119.

Zahratunnisa, & Kanuul, A. S. (2023). *PERAN GREENPEACE DALAM PENGURANGAN SAMPAH PLASTIK PRODUK PERUSAHAAN FAST MOVING CONSUMER GOODS (FMCG) DI INDONESIA*”.

Ahdiat, A. (2023). *10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia, Ada Indonesia DEMOGRAFI*.

Al-Hakim, H. H., & Padmi, M. F. M. (2022). The Role of Greenpeace Indonesia in Managing Air Pollution in Jakarta Through 2017-2019. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 5(3), 21758–21771.

Alfiyah, N. (2023). *Pawai Bebas Plastik Dorong Pemerintah Lakukan Ini*.

Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (n.d.). *Volume Sampah yang Terangkut per Hari Menurut Jenis Sampah di Provinsi DKI Jakarta (Ton), 2020-2022*.

BBC. (2019). *Pengurangan kantong kresek “tak cukup” atasi masalah sampah plastik Jakarta*. <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-46806704>

Chotimah, H. C., & Sulistyoningsih, A. (2023). Peran Greenpeace Dalam Upaya Sekuritisasi Isu Sampah Plastik Di Thailand. *Jurnal Studi Diplomasi Dan Keamanan*, 15(1), 20–44.

Defitri, M. (2022). *Riset Waste4Change Temukan 87,52% Sampah Plastik Fleksibel DKI Jakarta Masih Berakhir di TPA*.

Dislhk. (2018). *Dampak Plastik Terhadap Lingkungan*.
<https://dislhk.badungkab.go.id/artikel/17936-dampak-plastik-terhadap-lingkungan>

DLHK, K. mamuju. (2023). *HAL YANG PERLU DIKETAHUI TENTANG POLUSI PLASTIK*. <https://dlhk.mamujukab.go.id/berita-5199-hal-yang-perlu-diketahui-tentang-polusi-plastik.html>

Dr. Umar Sidiq, M.Ag Dr. Moh. Miftachul Choiri, M. (2019). Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE PENELITIAN KUALITATIF DI BIDANG PENDIDIKAN.pdf](http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE%20PENELITIAN%20KUALITATIF%20DI%20BIDANG%20PENDIDIKAN.pdf)

Eco, U. (n.d.). *3 Alasan Sampah Plastik Masih Mengancam di Indonesia*.
[https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di Indonesia%2C 100 milyar kantong,nyata diaplikasikan di beberapa area.](https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di%20Indonesia%20100%20milyar%20kantong,nyata%20diaplikasikan%20di%20beberapa%20area.)

GIDKP. (2021). *Pawai Bebas Plastik*.

Greenpeace. (n.d.-a). *Global plastics treaty*.
<https://www.greenpeace.org/international/act/lets-end-the-age-of-plastic/>

Greenpeace. (n.d.-b). *KRISIS BELUM TERURAI*.
<https://www.greenpeace.org/static/planet4-indonesia-stateless/2019/11/f8b99e3c-greenpeace-final-rekapitulasi-audit-merek-sampah-plastik-sekali-pakai-lowres.pdf>

Greenpeace. (n.d.-c). *sejarah greenpeace*.
[https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah Greenpeace - Greenpeace Indonesia - Greenpeace Indonesia](https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah%20Greenpeace%20-%20Greenpeace%20Indonesia%20-%20Greenpeace%20Indonesia)

Greenpeace. (2021a). *BUMI TANPA PLASTIK*.

Greenpeace. (2021b). Bumi Tanpa Plastik - Perspektif dan Tuntutan Publik dalam Krisis Pencemaran Plastik Terhadap Kontribusi Korporasi di Indonesia. *Greenpeace Indonesia*, 1–41.

Greenpeace. (2021c). *Membongkar Darurat Iklim: Bagaimana Perusahaan-*

Perusahaan Barang Konsumen Menggenjot Produksi Plastik Perusahaan Minyak Besar. 2015, 1–26.

Greenpeace. (2021d). *Unwrap Our Earth.*

<https://www.greenpeace.org/southeastasia/publication/44338/unwrap-our-earth/>

Greenpeace. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik.*

<https://www.greenpeace.org/indonesia/siaran-pers/56777/tiga-tuntutan-untuk-masa-depan-bebas-plastik/>

Greenpeace Indonesia. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik.*

Hughes, H. (2018). Environmental security. *Global Environmental Politics: Concepts, Theories and Case Studies, Second Edition, 2001, 66–82.*

Concepts, Theories and Case Studies, Second Edition, 2001, 66–82.

<https://doi.org/10.4324/9781315179537-5>

Indonesia, G. (2024). *Saatnya Unilever Stop Sachet.*

Johannes, H. (n.d.). *Limbah Plastik Negara Maju Banjiri Asia Tenggara.*

<https://www.voaindonesia.com/a/limbah-plastik-negara-maju-banjiri-asia-tenggara-/4906273.html>

Komarudin, U., & Ayuningtyas, D. (2024). *TACKLING INDONESIA ' S PLASTIC WASTE CRISIS : A POLITICAL.* 8(1), 83–92.

Kuruvila, A. (2015). Non-Governmental Organisations(NGOs): Issues of Terminology and Definitions. *Rajagiri Journal of Social Development, 7(1), 20–29.*

Muamar, A. (2024). *Impor Sampah Plastik dan Dampaknya terhadap Lingkungan dan Sosial.* <https://greennetwork.id/ikhtisar/impor-sampah-plastik-dan-dampaknya-terhadap-lingkungan-dan-sosial/>

Nuswantoro. (2024). *Hari Lingkungan Hidup: Mencegah Krisis Sampah Plastik di Laut.*

PDAM PINTAR. (n.d.). *Penyebab Terjadinya Pencemaran Plastik di Indonesia.*

<https://pdampintar.id/blog/lainnya/penyebab-terjadinya-pencemaran-plastik/>

Priyantini, A., Krisyanti, K., & Situmeang, I. V. (2020). Pengaruh Kampanye #PantangPlastik terhadap Sikap Ramah Lingkungan (Survei pada Pengikut Instagram @GreenpeaceID) DOI: 10.31504/komunika.v9i1.2387. *Jurnal Komunika : Jurnal*

Komunikasi, Media Dan Informatika, 9(1), 40.

<https://doi.org/10.31504/komunika.v9i1.2387>

Rakhmawati, R. (2013). “Peranan Partnerships In The Environmental Management For Seas Of East Asia (PEMSEA) Melalui Program Integrated Coastal Management (ICM) Dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Terumbu Karang Di Indonesia (Studi Kasus: Palabuhanratu, Kabupaten Sukabumi - J. *Elibrary UNIKOM, Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Komputer Indonesia Bandung*, 25–27. <https://elib.unikom.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptunikompp-gdl-rizkirakhm-29267>

Rasyid, A. N. (2024). *10 Kota Indonesia Penghasil Timbulan Sampah Terbanyak Sepanjang 2023*. <https://data.goodstats.id/statistic/10-kota-indonesia-penghasil-timbulan-sampah-terbanyak-sepanjang-2023-JzP80>

Redjo, S. (2022). *Sampah plastik: Reduce dan Reuse dahulu sebelum Recycle*.

Rijal Fadli, M. (2008). Memahami desain metode penelitian kualitatif. *Medan, Restu Printing Indonesia, Hal.57, 21(1)*, 33–54. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>.

Rinasti Nidia, A. (n.d.). *Sampah Plastik dan Kehadirannya di Sekitar Kita, Salah Siapa dan Harus Apa?* <https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material “sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan>.

Riski, P. (2024). Sensus BRUIN 2023, Sampah Plastik Persoalan Utama di Indonesia. *18 January*. <https://www.mongabay.co.id/2024/01/18/sensus-bruin-2023-sampah-plastik-persoalan-utama-di-indonesia/>

Santika .F Erlina. (n.d.). *Sempat Turun, Sampah di Jakarta Diprediksi Menggunung Lagi Setelah Lebaran*. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/04/27/sempat-turun-sampah-di-jakarta-diprediksi-menggunung-lagi-setelah-lebaran>

Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. 14.

Triwahyuni, D. (n.d.). *ENVIRONMENT CHANGE , SECURITY & CONFLICT*. 1–22.

United Nations. (1976). Report of the United Nations Conference on Human

Environment [Declaração do Meio Ambiente de Estocolmo]. *A/Conf.48/14/Rev.1, June*.
<https://sdgs.un.org/events/united-nations-conference-human-environment-stockholm-conference-24552#documentation>

Wahyuningsih, S. (2013). *Metode Penelitian Studi Kasus: Konsep, Teori Pendekatan Psikologi Komunikasi, dan Contoh Penelitiannya*. UTM PRESS Bangkalan - Madura, 119.

Zahrattunnisa, & Kanuul, A. S. (2023). *PERAN GREENPEACE DALAM PENGURANGAN SAMPAH PLASTIK PRODUK PERUSAHAAN FAST MOVING CONSUMER GOODS (FMCG) DI INDONESIA*”.

Ahdiat, A. (2023). *10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia, Ada Indonesia DEMOGRAFI*.

Al-Hakim, H. H., & Padmi, M. F. M. (2022). The Role of Greenpeace Indonesia in Managing Air Pollution in Jakarta Through 2017-2019. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 5(3), 21758–21771.

Alfiyah, N. (2023). *Pawai Bebas Plastik Dorong Pemerintah Lakukan Ini*.

Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (n.d.). *Volume Sampah yang Terangkut per Hari Menurut Jenis Sampah di Provinsi DKI Jakarta (Ton), 2020-2022*.

BBC. (2019). *Pengurangan kantong kresek “tak cukup” atasi masalah sampah plastik Jakarta*. <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-46806704>

Chotimah, H. C., & Sulistyoningsih, A. (2023). Peran Greenpeace Dalam Upaya Sekuritisasi Isu Sampah Plastik Di Thailand. *Jurnal Studi Diplomasi Dan Keamanan*, 15(1), 20–44.

Defitri, M. (2022). *Riset Waste4Change Temukan 87,52% Sampah Plastik Fleksibel DKI Jakarta Masih Berakhir di TPA*.

Dislkh. (2018). *Dampak Plastik Terhadap Lingkungan*.
<https://dislkh.badungkab.go.id/artikel/17936-dampak-plastik-terhadap-lingkungan>

DLHK, K. mamuju. (2023). *HAL YANG PERLU DIKETAHUI TENTANG POLUSI PLASTIK*. <https://dlhk.mamujukab.go.id/berita-5199-hal-yang-perlu-diketahui-tentang-polusi-plastik.html>

Dr. Umar Sidiq, M.Ag Dr. Moh. Miftachul Choiri, M. (2019). Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE PENELITIAN KUALITATIF DI BIDANG PENDIDIKAN.pdf](http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE%20PENELITIAN%20KUALITATIF%20DI%20BIDANG%20PENDIDIKAN.pdf)

Eco, U. (n.d.). *3 Alasan Sampah Plastik Masih Mengancam di Indonesia*. [https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di Indonesia%2C 100 milyar kantong,nyata diaplikasikan di beberapa area.](https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di%20Indonesia%20100%20milyar%20kantong,nyata%20diaplikasikan%20di%20beberapa%20area.)

GIDKP. (2021). *Pawai Bebas Plastik*.

Greenpeace. (n.d.-a). *Global plastics treaty*. <https://www.greenpeace.org/international/act/lets-end-the-age-of-plastic/>

Greenpeace. (n.d.-b). *KRISIS BELUM TERURAI*. <https://www.greenpeace.org/static/planet4-indonesia-stateless/2019/11/f8b99e3c-greenpeace-final-rekapitulasi-audit-merek-sampah-plastik-sekali-pakai-lowres.pdf>

Greenpeace. (n.d.-c). *sejarah greenpeace*. [https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah Greenpeace - Greenpeace Indonesia - Greenpeace Indonesia](https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah%20Greenpeace%20-%20Greenpeace%20Indonesia%20-%20Greenpeace%20Indonesia)

Greenpeace. (2021a). *BUMI TANPA PLASTIK*.

Greenpeace. (2021b). Bumi Tanpa Plastik - Perspektif dan Tuntutan Publik dalam Krisis Pencemaran Plastik Terhadap Kontribusi Korporasi di Indonesia. *Greenpeace Indonesia*, 1–41.

Greenpeace. (2021c). *Membongkar Darurat Iklim: Bagaimana Perusahaan-Perusahaan Barang Konsumen Menggenjot Produksi Plastik Perusahaan Minyak Besar*. 2015, 1–26.

Greenpeace. (2021d). *Unwrap Our Earth*. <https://www.greenpeace.org/southeastasia/publication/44338/unwrap-our-earth/>

Greenpeace. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*. <https://www.greenpeace.org/indonesia/siaran-pers/56777/tiga-tuntutan-untuk-masa-depan-bebas-plastik/>

- Greenpeace Indonesia. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.
- Hughes, H. (2018). Environmental security. *Global Environmental Politics: Concepts, Theories and Case Studies, Second Edition, 2001*, 66–82.
<https://doi.org/10.4324/9781315179537-5>
- Indonesia, G. (2024). *Saatnya Unilever Stop Sachet*.
- Johannes, H. (n.d.). *Limbah Plastik Negara Maju Banjiri Asia Tenggara*.
<https://www.voaindonesia.com/a/limbah-plastik-negara-maju-banjiri-asia-tenggara-4906273.html>
- Komarudin, U., & Ayuningtyas, D. (2024). *TACKLING INDONESIA ' S PLASTIC WASTE CRISIS : A POLITICAL*. 8(1), 83–92.
- Kuruvila, A. (2015). Non-Governmental Organisations(NGOs): Issues of Terminology and Definitions. *Rajagiri Journal of Social Development*, 7(1), 20–29.
- Muamar, A. (2024). *Impor Sampah Plastik dan Dampaknya terhadap Lingkungan dan Sosial*. <https://greennetwork.id/ikhtisar/impor-sampah-plastik-dan-dampaknya-terhadap-lingkungan-dan-sosial/>
- Nuswantoro. (2024). *Hari Lingkungan Hidup: Mencegah Krisis Sampah Plastik di Laut*.
- PDAM PINTAR. (n.d.). *Penyebab Terjadinya Pencemaran Plastik di Indonesia*.
<https://pdampintar.id/blog/lainnya/penyebab-terjadinya-pencemaran-plastik/>
- Priyantini, A., Krisyanti, K., & Situmeang, I. V. (2020). Pengaruh Kampanye #PantangPlastik terhadap Sikap Ramah Lingkungan (Survei pada Pengikut Instagram @GreenpeaceID) DOI: 10.31504/komunika.v9i1.2387. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 9(1), 40.
<https://doi.org/10.31504/komunika.v9i1.2387>
- Rakhmawati, R. (2013). “Peranan Partnerships In The Environmental Management For Seas Of East Asia (PEMSEA) Melalui Program Integrated Coastal Management (ICM) Dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Terumbu Karang Di Indonesia (Studi Kasus: Palabuhanratu, Kabupaten Sukabumi - J. *Elibrary UNIKOM, Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Komputer Indonesia Bandung*, 25–27. <https://elib.unikom.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptunikompp-gdl->

Rasyid, A. N. (2024). *10 Kota Indonesia Penghasil Timbulan Sampah Terbanyak Sepanjang 2023*. <https://data.goodstats.id/statistic/10-kota-indonesia-penghasil-timbulan-sampah-terbanyak-sepanjang-2023-JzP80>

Redjo, S. (2022). *Sampah plastik: Reduce dan Reuse dahulu sebelum Recycle*.

Rijal Fadli, M. (2008). Memahami desain metode penelitian kualitatif. *Medan, Restu Printing Indonesia, Hal.57, 21(1)*, 33–54. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>.

Rinasti Nidia, A. (n.d.). *Sampah Plastik dan Kehadirannya di Sekitar Kita, Salah Siapa dan Harus Apa?* <https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material “sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan>.

Riski, P. (2024). Sensus BRUIN 2023, Sampah Plastik Persoalan Utama di Indonesia. *18 January*. <https://www.mongabay.co.id/2024/01/18/sensus-bruin-2023-sampah-plastik-persoalan-utama-di-indonesia/>

Santika .F Erlina. (n.d.). *Sempat Turun, Sampah di Jakarta Diprediksi Menggunung Lagi Setelah Lebaran*. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/04/27/sempat-turun-sampah-di-jakarta-diprediksi-menggunung-lagi-setelah-lebaran>

Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. 14.

Triwahyuni, D. (n.d.). *ENVIRONMENT CHANGE , SECURITY & CONFLICT*. 1–22.

United Nations. (1976). Report of the United Nations Conference on Human Environment [Declaração do Meio Ambiente de Estocolmo]. *A/Conf.48/14/Rev.1, June*. <https://sdgs.un.org/events/united-nations-conference-human-environment-stockholm-conference-24552#documentation>

Wahyuningsih, S. (2013). Metode Penelitian Studi Kasus: Konsep, Teori Pendekatan Psikologi Komunikasi, dan Contoh Penelitiannya. *UTM PRESS Bangkalan - Madura*, 119.

Zahrattunnisa, & Kanuul, A. S. (2023). *PERAN GREENPEACE DALAM*

PENGURANGAN SAMPAH PLASTIK PRODUK PERUSAHAAN FAST MOVING CONSUMER GOODS (FMCG) DI INDONESIA”.

Ahdiat, A. (2023). *10 Negara Penghasil Sampah Terbesar di Dunia, Ada Indonesia DEMOGRAFI.*

Al-Hakim, H. H., & Padmi, M. F. M. (2022). The Role of Greenpeace Indonesia in Managing Air Pollution in Jakarta Through 2017-2019. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 5(3), 21758–21771.

Alfiyah, N. (2023). *Pawai Bebas Plastik Dorong Pemerintah Lakukan Ini.*

Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (n.d.). *Volume Sampah yang Terangkut per Hari Menurut Jenis Sampah di Provinsi DKI Jakarta (Ton), 2020-2022.*

BBC. (2019). *Pengurangan kantong kresek “tak cukup” atasi masalah sampah plastik Jakarta.* <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-46806704>

Chotimah, H. C., & Sulistyoningih, A. (2023). Peran Greenpeace Dalam Upaya Sekuritisasi Isu Sampah Plastik Di Thailand. *Jurnal Studi Diplomasi Dan Keamanan*, 15(1), 20–44.

Defitri, M. (2022). *Riset Waste4Change Temukan 87,52% Sampah Plastik Fleksibel DKI Jakarta Masih Berakhir di TPA.*

Dislkh. (2018). *Dampak Plastik Terhadap Lingkungan.* <https://dislkh.badungkab.go.id/artikel/17936-dampak-plastik-terhadap-lingkungan>

DLHK, K. mamuju. (2023). *HAL YANG PERLU DIKETAHUI TENTANG POLUSI PLASTIK.* <https://dlhk.mamujukab.go.id/berita-5199-hal-yang-perlu-diketahui-tentang-polusi-plastik.html>

Dr. Umar Sidiq, M.Ag Dr. Moh. Miftachul Choiri, M. (2019). Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE PENELITIAN KUALITATIF DI BIDANG PENDIDIKAN.pdf](http://repository.iainponorogo.ac.id/484/1/METODE%20PENELITIAN%20KUALITATIF%20DI%20BIDANG%20PENDIDIKAN.pdf)

Eco, U. (n.d.). *3 Alasan Sampah Plastik Masih Mengancam di Indonesia.* <https://www.universaleco.id/blog/detail/alasan-sampah-plastik-masih-mengancam-di-indonesia/32#:~:text=Di Indonesia%2C 100 milyar kantong,nyata diaplikasikan di>

beberapa area.

GIDKP. (2021). *Pawai Bebas Plastik*.

Greenpeace. (n.d.-a). *Global plastics treaty*.

<https://www.greenpeace.org/international/act/lets-end-the-age-of-plastic/>

Greenpeace. (n.d.-b). *KRISIS BELUM TERURAI*.

<https://www.greenpeace.org/static/planet4-indonesia-stateless/2019/11/f8b99e3c-greenpeace-final-rekapitulasi-audit-merek-sampah-plastik-sekali-pakai-lowres.pdf>

Greenpeace. (n.d.-c). *sejarah greenpeace*.

<https://www.greenpeace.org/indonesia/sejarah-greenpeace/#:~:text=Sejarah Greenpeace>
- Greenpeace Indonesia - Greenpeace Indonesia

Greenpeace. (2021a). *BUMI TANPA PLASTIK*.

Greenpeace. (2021b). Bumi Tanpa Plastik - Perspektif dan Tuntutan Publik dalam Krisis Pencemaran Plastik Terhadap Kontribusi Korporasi di Indonesia. *Greenpeace Indonesia*, 1–41.

Greenpeace. (2021c). *Membongkar Darurat Iklim: Bagaimana Perusahaan-Perusahaan Barang Konsumen Menggenjot Produksi Plastik Perusahaan Minyak Besar*. 2015, 1–26.

Greenpeace. (2021d). *Unwrap Our Earth*.

<https://www.greenpeace.org/southeastasia/publication/44338/unwrap-our-earth/>

Greenpeace. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.

<https://www.greenpeace.org/indonesia/siaran-pers/56777/tiga-tuntutan-untuk-masa-depan-bebas-plastik/>

Greenpeace Indonesia. (2023). *Tiga Tuntutan untuk Masa Depan Bebas Plastik*.

Hughes, H. (2018). Environmental security. *Global Environmental Politics: Concepts, Theories and Case Studies, Second Edition*, 2001, 66–82.
<https://doi.org/10.4324/9781315179537-5>

Indonesia, G. (2024). *Saatnya Unilever Stop Sachet*.

Johannes, H. (n.d.). *Limbah Plastik Negara Maju Banjiri Asia Tenggara*.

<https://www.voaindonesia.com/a/limbah-plastik-negara-maju-banjiri-asia-tenggara->

/4906273.html

Komarudin, U., & Ayuningtyas, D. (2024). *TACKLING INDONESIA ' S PLASTIC WASTE CRISIS : A POLITICAL*. 8(1), 83–92.

Kuruvila, A. (2015). Non-Governmental Organisations(NGOs): Issues of Terminology and Definitions. *Rajagiri Journal of Social Development*, 7(1), 20–29.

Muamar, A. (2024). *Impor Sampah Plastik dan Dampaknya terhadap Lingkungan dan Sosial*. <https://greennetwork.id/ikhtisar/impor-sampah-plastik-dan-dampaknya-terhadap-lingkungan-dan-sosial/>

Nuswantoro. (2024). *Hari Lingkungan Hidup: Mencegah Krisis Sampah Plastik di Laut*.

PDAM PINTAR. (n.d.). *Penyebab Terjadinya Pencemaran Plastik di Indonesia*. <https://pdampintar.id/blog/lainnya/penyebab-terjadinya-pencemaran-plastik/>

Priyantini, A., Krisyanti, K., & Situmeang, I. V. (2020). Pengaruh Kampanye #PantangPlastik terhadap Sikap Ramah Lingkungan (Survei pada Pengikut Instagram @GreenpeaceID) DOI: 10.31504/komunika.v9i1.2387. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 9(1), 40. <https://doi.org/10.31504/komunika.v9i1.2387>

Rakhmawati, R. (2013). “Peranan Partnerships In The Environmental Management For Seas Of East Asia (PEMSEA) Melalui Program Integrated Coastal Management (ICM) Dalam Pengendalian Kerusakan Ekosistem Terumbu Karang Di Indonesia (Studi Kasus: Palabuhanratu, Kabupaten Sukabumi - J. *Elibrary UNIKOM, Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Komputer Indonesia Bandung*, 25–27. <https://elib.unikom.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptunikompp-gdl-rizkirakhm-29267>

Rasyid, A. N. (2024). *10 Kota Indonesia Penghasil Timbulan Sampah Terbanyak Sepanjang 2023*. <https://data.goodstats.id/statistic/10-kota-indonesia-penghasil-timbulan-sampah-terbanyak-sepanjang-2023-JzP80>

Redjo, S. (2022). *Sampah plastik: Reduce dan Reuse dahulu sebelum Recycle*.

Rijal Fadli, M. (2008). Memahami desain metode penelitian kualitatif. *Medan, Restu Printing Indonesia, Hal.57, 21(1)*, 33–54. <https://doi.org/10.21831/hum.v21i1>.

Rinasti Nidia, A. (n.d.). *Sampah Plastik dan Kehadirannya di Sekitar Kita, Salah Siapa dan Harus Apa?* [https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material “sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan.](https://gisact.org/opinion/kehadiran-sampah-plastik/#:~:text=Indonesia Darurat Sampah Plastik&text=Maraknya penggunaan material%20%22sekali pakai,pengelolaan sampah yang tidak berkelanjutan.)

Riski, P. (2024). Sensus BRUIN 2023, Sampah Plastik Persoalan Utama di Indonesia. *18 January*. <https://www.mongabay.co.id/2024/01/18/sensus-bruin-2023-sampah-plastik-persoalan-utama-di-indonesia/>

Santika .F Erlina. (n.d.). *Sempat Turun, Sampah di Jakarta Diprediksi Menggunung Lagi Setelah Lebaran*. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/04/27/sempat-turun-sampah-di-jakarta-diprediksi-menggunung-lagi-setelah-lebaran>

Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. 14.

Triwahyuni, D. (n.d.). *ENVIRONMENT CHANGE , SECURITY & CONFLICT*. 1–22.

United Nations. (1976). Report of the United Nations Conference on Human Environment [Declaração do Meio Ambiente de Estocolmo]. *A/Conf.48/14/Rev.1, June*. <https://sdgs.un.org/events/united-nations-conference-human-environment-stockholm-conference-24552#documentation>

Wahyuningsih, S. (2013). Metode Penelitian Studi Kasus: Konsep, Teori Pendekatan Psikologi Komunikasi, dan Contoh Penelitiannya. *UTM PRESS Bangkalan - Madura*, 119.

Zahrattunnisa, & Kanuul, A. S. (2023). *PERAN GREENPEACE DALAM PENGURANGAN SAMPAH PLASTIK PRODUK PERUSAHAAN FAST MOVING CONSUMER GOODS (FMCG) DI INDONESIA*”.