

Joko Tri Atmojo
Aris Widiyanto
Hakim Anasulfalah
Ahmad Syauqi Mubarak



Promosi Kesehatan & Perubahan Iklim



PROMOSI KESEHATAN DAN PERUBAHAN IKLIM

Joko Tri Atmojo
Aris Widiyanto
Hakim Anasulfalah
Ahmad Syaqui Mubarak



Tahta Media Group

UU No 28 tahun 2014 tentang Hak Cipta

Fungsi dan sifat hak cipta Pasal 4

Hak Cipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a merupakan hak eksklusif yang terdiri atas hak moral dan hak ekonomi.

Pembatasan Pelindungan Pasal 26

Ketentuan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 23, Pasal 24, dan Pasal 25 tidak berlaku terhadap:

- i. penggunaan kutipan singkat Ciptaan dan/atau produk Hak Terkait untuk pelaporan peristiwa aktual yang ditujukan hanya untuk keperluan penyediaan informasi aktual;
- ii. Penggandaan Ciptaan dan/atau produk Hak Terkait hanya untuk kepentingan penelitian ilmu pengetahuan;
- iii. Penggandaan Ciptaan dan/atau produk Hak Terkait hanya untuk keperluan pengajaran, kecuali pertunjukan dan Fonogram yang telah dilakukan Pengumuman sebagai bahan ajar; dan
- iv. penggunaan untuk kepentingan pendidikan dan pengembangan ilmu pengetahuan yang memungkinkan suatu Ciptaan dan/atau produk Hak Terkait dapat digunakan tanpa izin Pelaku Pertunjukan, Produser Fonogram, atau Lembaga Penyiaran.

Sanksi Pelanggaran Pasal 113

1. Setiap Orang yang dengan tanpa hak melakukan pelanggaran hak ekonomi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf i untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 1 (satu) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp100.000.000 (seratus juta rupiah).
2. Setiap Orang yang dengan tanpa hak dan/atau tanpa izin Pencipta atau pemegang Hak Cipta melakukan pelanggaran hak ekonomi Pencipta sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 ayat (1) huruf c, huruf d, huruf f, dan/atau huruf h untuk Penggunaan Secara Komersial dipidana dengan pidana penjara paling lama 3 (tiga) tahun dan/atau pidana denda paling banyak Rp500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).

PROMOSI KESEHATAN DAN PERUBAHAN IKLIM

Penulis:

Joko Tri Atmojo
Aris Widiyanto
Hakim Anasulfalah
Ahmad Syauqi Mubarok

Desain Cover:

Tahta Media

Editor:

Tahta Media

Proofreader:

Tahta Media

Ukuran:

vii, 113, Uk: 15,5 x 23 cm

ISBN : 978-623-147-752-1

Cetakan Pertama:

Februari 2025

Hak Cipta 2025, Pada Penulis

Isi diluar tanggung jawab percetakan

Copyright © 2025 by Tahta Media Group

All Right Reserved

Hak cipta dilindungi undang-undang
Dilarang keras menerjemahkan, memfotokopi, atau
memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku ini
tanpa izin tertulis dari Penerbit.

PENERBIT TAHTA MEDIA GROUP
(Grup Penerbitan CV TAHTA MEDIA GROUP)
Anggota IKAPI (216/JTE/2021)

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga buku berjudul **Promosi Kesehatan dan Perubahan Iklim** dapat terselesaikan dengan baik. Buku ini hadir sebagai referensi ilmiah yang dirancang untuk memberikan wawasan komprehensif mengenai keterkaitan erat antara perubahan iklim dan kesehatan masyarakat, serta bagaimana strategi promosi kesehatan dapat digunakan sebagai alat mitigasi dan adaptasi dalam menghadapi tantangan lingkungan yang semakin kompleks.

Perubahan iklim telah menjadi isu global yang berdampak luas terhadap berbagai aspek kehidupan, termasuk kesehatan masyarakat. Peningkatan suhu global, perubahan pola curah hujan, polusi udara, dan kejadian cuaca ekstrem telah berkontribusi pada peningkatan insidensi berbagai penyakit menular maupun tidak menular. Selain itu, ketahanan pangan dan kesehatan mental masyarakat juga semakin terancam akibat dampak perubahan iklim yang kian nyata. Oleh karena itu, peran tenaga kesehatan dalam promosi kesehatan menjadi semakin penting untuk mengedukasi masyarakat, mendorong perilaku sehat, serta meningkatkan kapasitas adaptasi dalam menghadapi dampak perubahan iklim.

Buku **Promosi Kesehatan dan Perubahan Iklim** disusun sebagai referensi bagi mahasiswa, dosen, praktisi kesehatan, dan pemerhati lingkungan yang ingin memahami lebih dalam tentang konsep promosi kesehatan dalam konteks perubahan iklim. Buku ini terdiri dari lima bab utama yang membahas berbagai aspek, mulai dari konsep dasar promosi kesehatan, dampak perubahan iklim terhadap kesehatan masyarakat, strategi promosi kesehatan dalam menghadapi perubahan iklim, peran tenaga kesehatan, hingga proyeksi masa depan dalam upaya mitigasi dan adaptasi kesehatan terhadap perubahan iklim.

Buku **Promosi Kesehatan dan Perubahan Iklim** mengacu pada referensi dari jurnal-jurnal bereputasi yang terindeks Scopus dan Web of Science, serta berbagai laporan resmi dari World Health Organization (WHO), Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, dan sumber kredibel lainnya yang dipublikasikan dalam

lima tahun terakhir. Dengan pendekatan berbasis bukti, diharapkan buku ini dapat memberikan perspektif yang ilmiah dan aplikatif bagi pembaca.

Penulis menyadari bahwa buku ini masih jauh dari kesempurnaan, kritik dan saran yang membangun dari para pembaca sangat diharapkan guna penyempurnaan edisi mendatang. Penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan buku ini, baik secara langsung maupun tidak langsung. Semoga buku **Promosi Kesehatan dan Perubahan Iklim** dapat menjadi sumber inspirasi dan referensi yang bermanfaat dalam upaya membangun masyarakat yang lebih sehat dan tangguh terhadap perubahan iklim.

DAFTAR ISI

Kata Pengantar.....	iv
Daftar Isi.....	vi
Bab 1 Konsep Dasar Promosi Kesehatan Dan Perubahan Iklim	1
1.1 Definisi Dan Ruang Lingkup Promosi Kesehatan.....	1
1.2 Perubahan Iklim: Definisi, Penyebab, Dan Dampaknya Terhadap Kesehatan.....	4
1.3 Interaksi Perubahan Iklim Dan Kesehatan Masyarakat.....	8
1.4 Teori Dan Model Promosi Kesehatan Dalam Konteks Perubahan Iklim	12
1.5 Kebijakan Global Dan Nasional Terkait Promosi Kesehatan Dan Perubahan Iklim.....	16
Daftar Pustaka	21
Bab 2 Dampak Perubahan Iklim Terhadap Kesehatan Masyarakat.....	24
2.1 Perubahan Iklim Dan Penyakit Menular Di Indonesia	24
2.2 Perubahan Iklim Dan Penyakit Tidak Menular (Ptm)	27
2.3 Perubahan Iklim Dan Kesehatan Mental	31
2.4 Perubahan Iklim Dan Keamanan Pangan Serta Gizi	34
2.5 Dampak Perubahan Iklim Terhadap Kelompok Rentan	37
Daftar Pustaka	42
Bab 3 Strategi Promosi Kesehatan Dalam Menghadapi Perubahan Iklim ...	45
3.1 Edukasi Dan Kesadaran Publik Dalam Promosi Kesehatan	45
3.2 Adaptasi Dan Mitigasi Dalam Sektor Kesehatan	49
3.3 Pemberdayaan Masyarakat Dan Partisipasi Publik	52
3.4 Inovasi Dan Teknologi Dalam Promosi Kesehatan	56
3.5 Integrasi Promosi Kesehatan Dengan Sektor Lain	59
Daftar Pustaka	63
Bab 4 Peran Tenaga Kesehatan Dalam Promosi Kesehatan Terkait Perubahan Iklim	66
4.1 Kompetensi Dan Peran Tenaga Kesehatan Dalam Adaptasi Perubahan Iklim	66
4.2 Peran Tenaga Kesehatan Dalam Program Mitigasi Dan Adaptasi Iklim	70
4.3 Kebijakan Dan Regulasi Kesehatan Bagi Tenaga Kesehatan	74

4.4 Studi Kasus Implementasi Di Indonesia.....	79
4.5 Etika Dan Tanggung Jawab Sosial Dalam Promosi Kesehatan	82
Daftar Pustaka	88
Bab 5 Masa Depan Promosi Kesehatan Dalam Konteks Perubahan Iklim ..	91
5.1 Tantangan Dan Hambatan Dalam Promosi Kesehatan Terkait Perubahan Iklim.....	91
5.2 Rekomendasi Kebijakan Berbasis Bukti	95
5.3 Peran Lembaga Internasional Dan Nasional Dalam Promosi Kesehatan.....	99
5.4 Inovasi Masa Depan Dalam Mitigasi Kesehatan Akibat Perubahan Iklim	103
5.5 Kesimpulan Dan Arah Penelitian Di Masa Depan.....	107
Daftar Pustaka	111

BAB 1

KONSEP DASAR PROMOSI KESEHATAN DAN PERUBAHAN IKLIM

1.1 DEFINISI DAN RUANG LINGKUP PROMOSI KESEHATAN

A. Pengertian Promosi Kesehatan

Promosi kesehatan merupakan pendekatan dalam kesehatan masyarakat yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran individu dan komunitas dalam mengendalikan faktor yang mempengaruhi kesehatan mereka. Konsep ini tidak hanya berfokus pada penyediaan layanan kesehatan, tetapi juga pada penciptaan lingkungan yang mendukung gaya hidup sehat. Promosi kesehatan menekankan pada pencegahan penyakit, pemberdayaan masyarakat, dan peningkatan kesejahteraan individu secara berkelanjutan. Dalam perkembangan terbaru, promosi kesehatan dipahami sebagai proses yang memungkinkan individu untuk meningkatkan kontrol terhadap kesehatan mereka, baik melalui perubahan perilaku, penguatan sistem kesehatan, maupun advokasi kebijakan yang lebih mendukung kesehatan masyarakat. Pendekatan ini mencakup aspek edukasi kesehatan, regulasi kebijakan publik, serta intervensi berbasis komunitas yang melibatkan berbagai pemangku kepentingan.

Prinsip utama dalam promosi kesehatan meliputi keterlibatan masyarakat dalam keputusan kesehatan, penguatan kapasitas individu dan komunitas, penciptaan kebijakan publik yang mendukung kesehatan, serta peningkatan akses terhadap sumber daya kesehatan yang berkelanjutan. Strategi ini memungkinkan individu dan kelompok untuk meningkatkan kesadaran mereka terhadap risiko kesehatan dan mengadopsi perilaku yang lebih sehat dalam kehidupan sehari-hari.

konteks perubahan iklim, promosi kesehatan berperan penting dalam meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap dampak lingkungan terhadap kesehatan, serta dalam mendorong perilaku dan kebijakan yang lebih berkelanjutan. Melalui pendekatan berbasis bukti dan keterlibatan lintas sektor, promosi kesehatan dapat menjadi alat yang efektif dalam mitigasi dan adaptasi terhadap tantangan kesehatan yang disebabkan oleh perubahan iklim.

Sebagai bagian dari strategi kesehatan global, promosi kesehatan terus berkembang untuk menghadapi berbagai tantangan baru, termasuk dampak perubahan iklim, epidemi penyakit tidak menular, serta ketidakadilan sosial dalam akses terhadap layanan kesehatan. Dengan integrasi kebijakan yang kuat dan keterlibatan berbagai pihak, promosi kesehatan akan terus menjadi landasan utama dalam membangun masyarakat yang lebih sehat dan tangguh terhadap tantangan lingkungan di masa depan.

1.2 PERUBAHAN IKLIM: DEFINISI, PENYEBAB, DAN DAMPAKNYA TERHADAP KESEHATAN

A. Definisi Perubahan Iklim

Perubahan iklim didefinisikan sebagai perubahan jangka panjang dalam pola cuaca global yang disebabkan oleh faktor alami maupun aktivitas manusia. Organisasi seperti Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) dan World Health Organization (WHO) mengidentifikasi perubahan iklim sebagai perubahan signifikan dalam suhu global, pola curah hujan, dan kejadian cuaca ekstrem yang berpengaruh terhadap ekosistem dan kehidupan manusia.

Perubahan iklim berbeda dengan variabilitas iklim yang terjadi secara alami dalam skala waktu pendek. Variabilitas iklim mencakup perubahan cuaca tahunan yang disebabkan oleh siklus alami, seperti El Niño dan La Niña. Sebaliknya, perubahan iklim bersifat jangka panjang dan terjadi secara berkelanjutan akibat peningkatan emisi gas rumah kaca yang mempercepat pemanasan global. Fenomena ini telah diamati sejak awal Revolusi Industri dan terus meningkat seiring bertambahnya populasi manusia serta aktivitas ekonomi yang bergantung pada bahan bakar fosil. Perubahan iklim memiliki dampak besar terhadap sistem

BAB 2

DAMPAK PERUBAHAN IKLIM TERHADAP KESEHATAN MASYARAKAT

2.1 PERUBAHAN IKLIM DAN PENYAKIT MENULAR DI INDONESIA

A. Hubungan Perubahan Iklim dengan Penyakit Menular

Perubahan iklim memiliki dampak signifikan terhadap penyebaran penyakit menular di Indonesia. Faktor lingkungan seperti suhu, curah hujan, dan kelembaban berperan dalam meningkatkan atau menurunkan risiko penularan penyakit yang ditularkan oleh vektor seperti nyamuk dan tikus. Kenaikan suhu global telah memperpanjang musim aktif nyamuk yang menjadi vektor utama bagi penyakit menular seperti demam berdarah dengue (DBD) dan malaria. Suhu yang lebih tinggi mempercepat siklus hidup nyamuk, meningkatkan kapasitas penularan virus di dalam tubuh vektor, serta memperluas daerah persebaran penyakit ke wilayah yang sebelumnya tidak terdampak.

Selain suhu, pola curah hujan yang tidak menentu berkontribusi terhadap peningkatan tempat perkembangbiakan nyamuk. Curah hujan yang tinggi menciptakan genangan air yang menjadi habitat larva nyamuk, sementara musim kemarau yang panjang menyebabkan masyarakat menyimpan air dalam wadah terbuka, yang juga dapat menjadi tempat berkembangnya nyamuk. Hal ini berdampak langsung pada lonjakan kasus DBD dan malaria di berbagai wilayah Indonesia. Perubahan ekosistem akibat perubahan iklim juga menyebabkan peningkatan populasi vektor penyakit lain, seperti tikus yang merupakan pembawa bakteri *Leptospira*. Banjir yang semakin sering terjadi meningkatkan risiko penyebaran leptospirosis, karena air yang

BAB 3

STRATEGI PROMOSI KESEHATAN DALAM MENGHADAPI PERUBAHAN IKLIM

3.1 EDUKASI DAN KESADARAN PUBLIK DALAM PROMOSI KESEHATAN

A. Pentingnya Edukasi dalam Promosi Kesehatan

Edukasi dan peningkatan kesadaran publik merupakan aspek fundamental dalam promosi kesehatan, terutama dalam konteks perubahan iklim. Literasi kesehatan yang baik memungkinkan masyarakat memahami risiko perubahan iklim terhadap kesehatan dan mendorong perilaku yang lebih adaptif dan mitigatif. Konsep health literacy berperan dalam meningkatkan pemahaman individu tentang hubungan antara lingkungan, perubahan iklim, dan kesejahteraan kesehatan masyarakat.

Ketika masyarakat memiliki pemahaman yang baik tentang dampak perubahan iklim terhadap kesehatan, mereka lebih cenderung mengadopsi langkah-langkah preventif, seperti mengurangi paparan polusi udara, meningkatkan sanitasi, serta menerapkan gaya hidup ramah lingkungan. Sebaliknya, rendahnya literasi kesehatan dapat memperburuk dampak perubahan iklim karena masyarakat cenderung tidak siap menghadapi bencana terkait lingkungan, seperti gelombang panas, banjir, atau polusi udara yang meningkat. Peran pemerintah, akademisi, dan tenaga kesehatan dalam menyediakan informasi berbasis bukti sangat penting untuk meningkatkan literasi kesehatan di tingkat individu maupun komunitas. Kampanye kesehatan berbasis komunitas yang memanfaatkan metode edukasi partisipatif dapat membantu

BAB 4

PERAN TENAGA KESEHATAN DALAM PROMOSI KESEHATAN TERKAIT PERUBAHAN IKLIM

4.1 KOMPETENSI DAN PERAN TENAGA KESEHATAN DALAM ADAPTASI PERUBAHAN IKLIM

A. Kompetensi Dasar Tenaga Kesehatan dalam Menghadapi Perubahan Iklim

Perubahan iklim telah menjadi salah satu tantangan terbesar bagi kesehatan masyarakat di abad ke-21. Dampaknya tidak hanya terbatas pada lingkungan, tetapi juga mempengaruhi prevalensi penyakit menular dan tidak menular, meningkatkan frekuensi bencana alam, serta memperburuk ketahanan sistem kesehatan. Oleh karena itu, tenaga kesehatan memiliki tanggung jawab penting dalam upaya mitigasi dan adaptasi terhadap dampak perubahan iklim.

Kompetensi tenaga kesehatan dalam menghadapi perubahan iklim mencakup pemahaman terhadap hubungan antara kondisi lingkungan dan kesehatan masyarakat, serta kemampuan dalam mengembangkan strategi adaptasi yang berbasis bukti. Beberapa kompetensi utama yang harus dimiliki oleh tenaga kesehatan dalam konteks ini mencakup:

1. **Pemahaman tentang Dampak Perubahan Iklim terhadap Kesehatan**
 - Mengetahui hubungan antara kenaikan suhu global, polusi udara, dan peningkatan penyakit pernapasan.
 - Mengidentifikasi risiko kesehatan akibat perubahan pola curah hujan dan dampaknya terhadap penyebaran penyakit menular.

BAB 5

MASA DEPAN PROMOSI KESEHATAN DALAM KONTEKS PERUBAHAN IKLIM

5.1 TANTANGAN DAN HAMBATAN DALAM PROMOSI KESEHATAN TERKAIT PERUBAHAN IKLIM

Promosi kesehatan merupakan strategi yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran masyarakat tentang pentingnya menjaga kesehatan dan mencegah penyakit melalui pendekatan edukasi, advokasi, dan pemberdayaan. Dalam konteks perubahan iklim, promosi kesehatan memiliki peran yang semakin kompleks karena dampak lingkungan yang luas terhadap kesehatan masyarakat. Namun, implementasi promosi kesehatan dalam upaya mitigasi dan adaptasi perubahan iklim masih menghadapi berbagai tantangan. Beberapa kendala utama yang muncul mencakup aspek kebijakan, regulasi, pendanaan, sosial-kultural, serta keterbatasan infrastruktur dan sumber daya manusia. Sub bab ini akan membahas berbagai hambatan yang dihadapi dalam upaya promosi kesehatan terkait perubahan iklim serta studi kasus di Indonesia.

A. Tantangan Global dan Nasional dalam Promosi Kesehatan

Perubahan iklim telah meningkatkan risiko berbagai penyakit yang berhubungan dengan kondisi lingkungan, termasuk penyakit pernapasan akibat polusi udara, penyakit menular akibat perubahan ekosistem, serta gangguan kesehatan mental akibat bencana alam yang semakin sering terjadi. Meski demikian, upaya promosi kesehatan dalam konteks perubahan iklim masih mengalami tantangan di tingkat global maupun nasional.

DAFTAR PUSTAKA

- Agache I, Sampath V, Aguilera J, Akdis CA, Akdis M, Barry M, Bouagnon A, Chinthrajah S, Collins W, Dulitzki C, Erny B, Gomez J, Goshua A, Jutel M, Kizer KW, Kline O, LaBeaud AD, Pali-Schöll I, Perrett KP, Peters RL, Plaza MP, Prunicki M, Sack T, Salas RN, Sindher SB, Sokolow SH, Thiel C, Veidis E, Wray BD, Traidl-Hoffmann C, Witt C, Nadeau KC. Climate change and global health: A call to more research and more action. *Allergy*. 2022 May;77(5):1389-1407. doi: 10.1111/all.15229. Epub 2022 Feb 8. Erratum in: *Allergy*. 2024 Aug;79(8):2309. doi: 10.1111/all.16205. PMID: 35073410.
- Ballart, A., & Denys, S. (2022). Engaging and supporting national public health institutes as key climate actors. *European Journal of Public Health*, 32(Supplement_3), ckac129-224.
- Bi, P., Shi, X. M., & Liu, Q. Y. (2020). Climate change and population health research in China: Knowledge gaps and further directions. *Advances in Climate Change Research*, 11(3), 273-278.
- Bikomeye JC, Rublee CS, Beyer KMM. Positive Externalities of Climate Change Mitigation and Adaptation for Human Health: A Review and Conceptual Framework for Public Health Research. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Mar 3;18(5):2481. doi: 10.3390/ijerph18052481. PMID: 33802347; PMCID: PMC7967605.
- Delpla I, Diallo TA, Keeling M, Bellefleur O. Tools and Methods to Include Health in Climate Change Adaptation and Mitigation Strategies and Policies: A Scoping Review. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Mar 4;18(5):2547. doi: 10.3390/ijerph18052547. PMID: 33806462; PMCID: PMC7967510.
- Frumkin H. Health Professionals and the Climate Crisis. *JAMA Netw Open*. 2024 Mar 4;7(3):e241410. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2024.1410. PMID: 38517443.
- Ijiga, A. C., Peace, A. E., Idoko, I. P., Ezebuka, C. I., Harry, K. D., Ukatu, I. E., & Agbo, D. O. (2024). Technological innovations in mitigating winter health challenges in New York City, USA. *International Journal of Science and Research Archive*, 11(1), 535-551.

PROMOSI KESEHATAN DAN PERUBAHAN IKLIM adalah buku ilmiah yang membahas ancaman global perubahan iklim, yang tidak hanya merusak lingkungan tetapi juga memberikan dampak serius terhadap kesehatan masyarakat. Buku ini hadir sebagai panduan yang mengupas hubungan kritis antara kedua isu ini, serta menawarkan strategi promosi kesehatan sebagai alat utama untuk mitigasi dan adaptasi di tengah tantangan lingkungan yang semakin kompleks.

Perubahan iklim telah terbukti memperburuk berbagai aspek kesehatan masyarakat, termasuk peningkatan insidensi penyakit menular seperti malaria dan demam berdarah, serta penyakit tidak menular seperti asma dan penyakit kardiovaskular. Selain itu, dampak perubahan iklim terhadap ketahanan pangan dan kesehatan mental masyarakat menjadi isu penting yang memerlukan perhatian serius. Buku ini menyoroti urgensi promosi kesehatan sebagai pendekatan strategis untuk meningkatkan kesadaran publik, mendorong perilaku sehat, serta memperkuat kapasitas adaptasi masyarakat dalam menghadapi perubahan ini.

Buku ini terdiri dari lima bab utama yang disusun secara sistematis. Bab pertama menjelaskan konsep dasar promosi kesehatan dan perubahan iklim, termasuk teori dan kebijakan global yang relevan. Bab kedua mengeksplorasi dampak perubahan iklim terhadap berbagai dimensi kesehatan, mulai dari penyakit hingga kelompok rentan. Bab ketiga menyajikan strategi promosi kesehatan yang inovatif, seperti edukasi masyarakat, pemberdayaan komunitas, dan adaptasi teknologi. Bab keempat mendalami peran tenaga kesehatan sebagai garda depan dalam upaya mitigasi dan adaptasi, disertai contoh implementasi di Indonesia. Bab terakhir menutup dengan proyeksi masa depan, tantangan, serta peluang untuk mengembangkan kebijakan berbasis bukti yang lebih efektif.

Buku ini dirancang untuk memenuhi kebutuhan mahasiswa, dosen, praktisi kesehatan, dan pemerhati lingkungan yang mencari pemahaman mendalam tentang perubahan iklim dan dampaknya terhadap kesehatan. Sumber referensi yang kredibel, dan terkini, dari jurnal internasional bereputasi terindeks Scopus dan Web of Science dalam lima tahun terakhir dan berbagai sumber kredibel lainnya, buku ini menyajikan pendekatan berbasis bukti yang ilmiah dan aplikatif. Melalui buku **PROMOSI KESEHATAN DAN PERUBAHAN IKLIM**, pembaca diajak untuk memahami bahwa isu perubahan iklim dan kesehatan adalah masalah multidimensional yang memerlukan kolaborasi lintas sektor. Buku ini diharapkan dapat menjadi referensi inspiratif sekaligus panduan praktis untuk menciptakan masyarakat yang lebih sehat, tangguh, dan adaptif terhadap tantangan perubahan iklim.



IKAPI

CV. Tahta Media Group

Surakarta, Jawa Tengah

Web : www.tahtamedia.com

Ig : [tahtamedia](https://www.instagram.com/tahtamedia)

Telp/WA : +62 896-5427-3996

