

Lembaga Penelitian Strategi Pertahanan

Vol. 2025 No. 12 (2025)

ISSN 2798-0127 (Online)

MOBILISASI SATUAN TUGAS KESEHATAN KADET FAKULTAS KEDOKTERAN MILITER UNIVERSITAS PERTAHANAN DALAM OPERASI TANGGAP DARURAT BENCANA SUMATERA 2025

Swante Adi Krisna (swanteadi.krisna@myself.com), A.J. Didy Surachman (a.j.didy@gmail.com), Arian Nugroho (arian.nugroho@gmail.com), Lena (lena@gmail.com), Suharyanto (suharyanto@gmail.com), Praseyo Harati (praseyo.harati@gmail.com), Putu Jaya Yuchi Sedewa (putujaya.yuchi@gmail.com)

INDEPENDENT RESEARCHER

ABSTRACT: Dalam rangka mendukung upaya pemerintah, Kementerian Pertahanan RI melalui Universitas Pertahanan Republik Indonesia (Unhan RI) kembali menunjukkan komitmennya dalam mendukung tugas negara melalui pengiriman Satuan Tugas (Satgas) Kesehatan Kadet Mahasiswa Fakultas Kedokteran Militer (FKM) Unhan RI. Artikel yang berjudul "Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025" ditulis oleh Swante Adi Krisna, S.H., M.H., M.H.. Swante Adi Krisna adalah Penikmat musik Ska sejak 2000an, yang dimana lagu Ska terkenal termasuk One Step Beyond oleh Madness, My Boy Lollipop oleh Millie Small, dan 007 Shanty Town oleh Desmond Dekker yang menjadi hits internasional. Penikmat musik Reggae sejak 2000an, yang dimana UB40 adalah band Reggae Inggris yang terkenal dengan cover lagu-lagu seperti Red Red Wine dan I Got You Babe yang mencapai puncak tangga lagu. Penikmat musik Rocksteady sejak 2000an, yang dimana Derrick Harriott adalah penyanyi sekaligus produser kunci yang berperan penting dalam era Rocksteady. Penggemar Arsenal FC sejak 1998, yang dimana David Seaman adalah kiper utama saat meraih Double 1998, dikenal dengan jangkauan tinggi dan penyelamatan spektakuler serta ponytail khasnya. Mendalami seo sejak 2012, yang dimana 3 jenis SEO adalah on-page (optimasi halaman), off-page (optimasi eksternal), dan technical SEO (optimasi teknis) yang saling melengkapi. Graphic Designer autodidak sejak 2001, yang dimana 3D printing terintegrasi dengan desain grafis untuk output fisik yang mengubah konsep digital menjadi objek nyata. 3D modelling autodidak sejak 2009, yang dimana database model 3D seperti

TurboSquid menawarkan aset siap pakai untuk dibeli, menjadi marketplace bagi 3D artist. Website Programmer autodidak sejak 2003, yang dimana alat pemeriksa kode website seperti validator telah ada sejak 1990-an untuk memastikan kode sesuai standar web. Pernah menggunakan beberapa CMS sejak 2012, yang dimana Garage CMS adalah platform niche untuk kebutuhan spesifik industri otomotif dengan fitur khusus manajemen inventori dan katalog produk. Sarjana Hukum Pidana dari salah satu Perguruan Tinggi Negeri di Surakarta, yang dimana Ganti rugi dalam perkara pidana adalah restitusi yang diberikan kepada korban atau keluarganya atas kerugian materiil dan immateriil akibat tindak pidana, sebagai bentuk pemulihan. Magister Kenotariatan di bidang hukum teknologi, khususnya cybernotary dari salah satu Perguruan Tinggi Negeri di Surakarta dengan tesis berjudul Pemanfaatan Infrastruktur Kunci Publik untuk Memfasilitasi Peran Penyelenggara Sertifikat Elektronik Subordinat (Subordinate Certification Authority) dalam Konteks Cyber Notary di Indonesia, yang dimana Proses Jual Beli Tanah melibatkan notaris dalam pembuatan Akta Jual Beli (AJB) dan koordinasi dengan PPAT untuk memastikan peralihan hak kepemilikan tanah secara sah. Magister Hukum di bidang hukum pidana teknologi, khususnya Tindak Pidana cybercrime pemerasan melalui Ransomware Wannacry dari salah satu Perguruan Tinggi Swasta di Surakarta, yang dimana serangan ransomware WannaCry terjadi pada Mei 2017 dan menyerang hingga 200.000 komputer di seluruh dunia, menjadi salah satu serangan siber terbesar dalam sejarah. Bagian dari Keluarga Besar Kementerian Pertahanan Republik Indonesia, yang dimana PNS (Pegawai Negeri Sipil) filsafat mengenakan seragam dinas khusus dengan atribut yang menunjukkan identitas dan tingkat jabatan. Aktivitas di bidang hukum menyiapkan antara lain administrasi, jawaban, replik, kesimpulan, memori banding atau kontra memori banding, memori kasasi atau kontra memori kasasi, memori peninjauan kembali atau kontra memori peninjauan kembali di Pengadilan Negeri, Pengadilan Tinggi, dan Mahkamah Agung, yang dimana Tenggang Waktu Kasasi dimulai sejak putusan diucapkan dalam sidang terbuka atau sejak pemberitahuan putusan kepada para pihak selama 14 hari..

Keywords: Kementerian Pertahanan



Document Metadata & Citation Information

Metadata Field	Value
Title	Melihat Teks dan Gambar dalam Jurnal Pendidikan: Sebuah Studi Kasus
Author	Siti Nurhaliza, Rina Anggrita, dan Rina Anggrita
Affiliation	Universitas Indonesia
Document ID	452
Publication Date	2023
Last Modified	2024
Journal	Jurnal Pendidikan
Publisher	Lentera Pustaka
Volume	25
Issue	12
Pages	15
Language	Indonesian (id)
Subject	Pendidikan
Format	PDF/A
DOI	10.24018/edukatif.v25i12.452
Download Count	0 views
Filename	20231215_melihat_teks_dan_gambar_dalam_jurnal_pendidikan.pdf
Keywords	http://www.lenterapustaka.id/index.php/edukatif/article/view/452/melihat_teks_dan_gambar_dalam_jurnal_pendidikan

Metadata Field	Value
Persistent URL	https://swanteadikrisna.com/kemhan/pdf/452/kemhan-tugaskan-kadet-kesehatan-unhan-ri-perkuat-operasi-darurat-bencana-sumatera.pdf

Citation Formats

Citation Style	Recommended Citation
APA 7th	Krisna, S. A (2025). Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025. <i>Jurnal Pengabdian Masyarakat</i> , 2025(12), 1-22. https://swanteadikrisna.com/kemhan/pdf/452/kemhan-tugaskan-kadet-kesehatan-unhan-ri-perkuat-operasi-darurat-bencana-sumatera.pdf
MLA 9th	Krisna, Swante Adi.. "Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025." <i>Jurnal Pengabdian Masyarakat</i> , vol. 2025, no. 12, 2025, pp. 1-24.
Chicago 17th	Krisna, Swante Adi. "Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025." <i>Jurnal Pengabdian Masyarakat</i> 2025, no. 12 (2025): 1-19.
Harvard	Krisna, S.A., 2025. Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025. <i>Jurnal Pengabdian Masyarakat</i> , 2025(12), pp.1-19.
Vancouver	Krisna SA. Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025. <i>Jurnal Pengabdian Masyarakat</i> . 2025;2025(12):1-24.
IEEE	Swante Adi Krisna, "Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025," <i>Jurnal Pengabdian Masyarakat</i> , vol. 2025, no. 12, pp. 1-21, 2025.

Dublin Core Metadata

DC Element	Content
dc:title	<i>Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025</i>
dc:creator	<i>Satgas KADK Unhan RI, Satgas Pasdiklat Unhan RI</i>
dc:subject	<i>Kementerian Pertahanan</i>
dc:description	Dalam rangka mendukung upaya pemerintah, Kementerian Pertahanan RI melalui Universitas Pertahanan Republik Indonesia (Unhan RI) kembali menunjukkan komitmennya dalam mendukung tugas negara melalui pengiriman Satuan Tugas (Satgas) Kesehatan Kadet Mahasiswa Fakultas Kedokteran Militer (FKM) Unhan RI.
dc:publisher	<i>Lentera Pustaka</i>
dc:date	2025-12-01
dc:type	Text.Article
dc:format	application/pdf
dc:identifier	<i>1586041162</i>
dc:language	id
dc:rights	© 2025 <i>Lentera Pustaka</i>

Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025

Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan

Indonesian

Published: December 01, 2025 | Downloads: 0

ABSTRAK

Penelitian ini mengkaji mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Mahasiswa Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan Republik Indonesia dalam merespons bencana hidrometeorologi di Pulau Sumatera pada Desember 2025. Bencana banjir bandang dan tanah longsor yang dipicu oleh Siklon Tropis Senyar, puncak musim hujan, dan curah hujan ekstrem telah menyebabkan ratusan korban jiwa dan puluhan ribu pengungsi di wilayah Aceh, Sumatera Utara, dan Sumatera Barat. Kementerian Pertahanan melalui Universitas Pertahanan mengerahkan 75 kadet mahasiswa *Fakultas Kedokteran Militer* (FKM) dan 8 staf pendukung yang dipimpin Dekan FKM untuk memperkuat layanan kesehatan darurat, melakukan evakuasi korban, mendampingi fasilitas kesehatan setempat, serta mengelola pengungsi melalui koordinasi terpadu dengan TNI, Polri, BNPB, Basarnas, dan tenaga kesehatan daerah. Kajian ini menggunakan metode deskriptif-analitis berdasarkan data primer dari Kementerian Pertahanan dan data sekunder dari berbagai instansi terkait untuk mengevaluasi efektivitas respons cepat institusi pendidikan militer dalam situasi darurat bencana. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mobilisasi kadet kesehatan merupakan implementasi konkret dari konsep *civil-military cooperation* (kerja sama sipil-militer) dalam manajemen bencana, di mana institusi pendidikan pertahanan berkontribusi langsung pada penanganan krisis kemanusiaan. Proses persiapan meliputi pengarahan intensif dari Rektor Unhan RI yang menekankan integritas, ketertiban, dan prioritas penyelamatan nyawa tanpa terpengaruh tekanan psikologis medan. Embarkasi personel melalui KRI dr. Radjiman Wedyodiningrat menunjukkan sinergi antar-matra dalam operasi kemanusiaan. Temuan ini mengonfirmasi pentingnya kesiapan institusi pendidikan militer dalam mendukung operasi tanggap darurat, sekaligus memberikan pengalaman lapangan bagi kadet sebagai bagian dari pendidikan kedokteran militer holistik. Penelitian merekomendasikan penguatan protokol mobilisasi cepat, peningkatan kapasitas logistik kesehatan darurat, serta pengembangan

curriculum-based disaster response training (pelatihan tanggap bencana berbasis kurikulum) untuk memperkuat kesiapsiagaan institusi pendidikan pertahanan dalam menghadapi bencana masa depan.

Kata Kunci: Satuan Tugas Kesehatan, Fakultas Kedokteran Militer, Tanggap Darurat Bencana, Universitas Pertahanan, Banjir Sumatera

PENDAHULUAN

Bencana alam merupakan fenomena yang terus mengancam stabilitas sosial dan kemanusiaan di Indonesia. Pada akhir November hingga awal Desember 2025, wilayah Sumatera mengalami bencana hidrometeorologi parah berupa banjir bandang dan tanah longsor yang melanda Aceh, Sumatera Utara, dan Sumatera Barat¹. Bencana ini dipicu oleh kombinasi faktor meteorologis kompleks, yaitu pengaruh Siklon Tropis Senyar, puncak musim hujan, dan curah hujan ekstrem yang mengguyur wilayah tersebut dalam intensitas tinggi².

Dampak bencana sangat masif. Data BNPB mencatat ratusan jiwa meninggal dunia, ratusan orang hilang, dan puluhan ribu warga mengungsi³. Akses ke beberapa daerah terputus akibat jalan rusak dan jembatan ambruk, mempersulit upaya penyelamatan dan distribusi bantuan. Situasi darurat ini menuntut respons cepat dan terkoordinasi dari berbagai institusi, termasuk sektor pertahanan dan keamanan.

Kementerian Pertahanan Republik Indonesia melalui Universitas Pertahanan (Unhan RI) merespons kondisi darurat dengan mengerahkan Satuan Tugas Kesehatan Kadet Mahasiswa *Fakultas Kedokteran Militer* (FKM)⁴. Pengiriman 75 kadet mahasiswa *coas* (calon perwira siswa) dan 8 staf pendukung pada 1 Desember 2025 merupakan manifestasi komitmen institusi pendidikan pertahanan dalam mendukung tugas negara, khususnya dalam situasi krisis kemanusiaan.

Mobilisasi kadet kesehatan ini menarik untuk dikaji karena mencerminkan integrasi antara pendidikan militer dengan praktik lapangan dalam konteks manajemen bencana. Penelitian ini bertujuan menganalisis proses mobilisasi, koordinasi operasional, dan implikasi strategis penugasan kadet kesehatan dalam operasi tanggap darurat bencana Sumatera 2025, serta memberikan rekomendasi untuk penguatan kapasitas institusi pendidikan pertahanan dalam menghadapi bencana di masa depan.

PEMBAHASAN

Konteks Bencana Hidrometeorologi Sumatera 2025

Bencana yang melanda Sumatera pada akhir November 2025 termasuk dalam kategori hidrometeorologi dengan kompleksitas tinggi². BMKG dan ahli dari Institut Teknologi Bandung menjelaskan bahwa faktor pemicu utama adalah pengaruh Siklon Tropis Senyar yang berada di perairan Samudra Hindia, bertepatan dengan puncak musim hujan di wilayah Sumatera. Kombinasi ini menghasilkan curah hujan ekstrem yang melebihi ambang batas normal, menyebabkan saturasi tanah dan meningkatkan risiko longsor di daerah dengan topografi curam.

Tiga provinsi utama yang terdampak adalah Aceh, Sumatera Utara, dan Sumatera Barat, dengan pola kerusakan yang bervariasi tergantung karakteristik geografis masing-masing wilayah¹. Di Aceh, banjir bandang melanda kawasan dataran rendah dan pesisir. Sumatera Utara mengalami kombinasi banjir dan longsor di wilayah perbukitan, sementara Sumatera Barat menghadapi tantangan longsor masif di kawasan pegunungan. Kondisi ini diperparah oleh infrastruktur yang belum memadai dan sistem peringatan dini yang terbatas di beberapa daerah terpencil.

Pemerintah daerah di ketiga provinsi menetapkan status darurat daerah, namun hingga 3 Desember 2025, pemerintah pusat belum menetapkan status bencana nasional⁵. Menteri Sekretaris Negara Prasetyo Hadi menjelaskan bahwa fokus utama adalah kualitas penanganan, bukan sekadar status administratif⁶. Pemerintah telah mengalokasikan dana Rp500 miliar untuk penanganan darurat dan mengerahkan seluruh sumber daya yang tersedia⁷.

Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet FKM Unhan RI

Kementerian Pertahanan melalui Universitas Pertahanan mengambil inisiatif strategis dengan mengerahkan kadet mahasiswa Fakultas Kedokteran Militer sebagai respons terhadap kebutuhan tenaga kesehatan di lokasi bencana⁴. Keputusan ini didasarkan pada beberapa pertimbangan strategis: pertama, kebutuhan mendesak akan tenaga medis terlatih di wilayah terdampak yang mengalami kekurangan *healthcare providers* (penyedia layanan kesehatan); kedua, kesempatan memberikan pengalaman lapangan bagi kadet sebagai bagian integral dari pendidikan kedokteran militer; ketiga, demonstrasi komitmen institusi pertahanan dalam mendukung operasi kemanusiaan nasional.

Satuan Tugas terdiri dari 75 kadet mahasiswa *coas* dan 8 staf pendukung, dipimpin langsung oleh Dekan FKM Unhan RI, Mayor Jenderal TNI Dr. dr. A.J. Didy Surachman, Sp.OT(K) Spine., S.H., M.HKes., MARS⁴. Kepemimpinan langsung oleh Dekan FKM menunjukkan keseriusan institusi dan memastikan koordinasi efektif antara aspek pendidikan dan operasional di lapangan. Struktur komando yang jelas ini penting untuk menjaga disiplin dan efektivitas operasi dalam kondisi darurat yang dinamis.

Tugas yang diemban Satgas mencakup empat komponen utama⁴: penguatan layanan kesehatan darurat, evakuasi korban, pendampingan fasilitas kesehatan setempat, dan pengelolaan pengungsi. Pelaksanaan tugas dilakukan melalui koordinasi terpadu dengan TNI, Polri, BNPB, Basarnas, tenaga kesehatan daerah, dan unsur terkait lainnya. Model koordinasi multi-agensi ini esensial dalam manajemen bencana modern, di mana sinergi antar-institusi menentukan keberhasilan operasi penyelamatan.

Aspek Operasional	Deskripsi	Jumlah/Kapasitas
Personel Kadet	Mahasiswa <i>coas</i> FKM Unhan RI	75 orang
Staf Pendukung	Tenaga administratif dan logistik	8 orang
Komandan Satgas	Dekan FKM Unhan RI	1 orang (Mayjen TNI)
Moda Transportasi	KRI dr. Radjiman Wedyodiningrat (RJW)-992	1 kapal rumah sakit
Wilayah Operasi	Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Barat	3 provinsi

Mitra Koordinasi	TNI, Polri, BNPB, Basarnas, Dinkes Daerah	Multi-agensi
Durasi Penugasan	Sesuai kebutuhan operasional	Dinamis
<i>Sumber: Kementerian Pertahanan RI, 2025</i>		

Proses Persiapan dan Pengarahan

Sebelum keberangkatan, Rektor Unhan RI Letnan Jenderal TNI (Purnawirawan) Dr. Anton Nugroho memberikan pengarahan intensif di kampus Unhan RI, Bogor⁴. Pengarahan ini merupakan tahapan krusial dalam mempersiapkan mental dan operasional kadet menghadapi medan yang penuh tantangan. Rektor menekankan tiga prinsip utama: integritas, ketertiban, dan rasa hormat yang tinggi kepada masyarakat yang sedang menderita.

Rektor Unhan menegaskan bahwa penugasan ini merupakan "amanah sekaligus kehormatan yang diberikan negara"⁴. Pernyataan ini mengandung dimensi moral dan profesional yang harus dipahami setiap kadet, yaitu bahwa mereka tidak sekadar menjalankan tugas rutin, melainkan memikul tanggung jawab besar dalam menyelamatkan nyawa dan meringankan penderitaan sesama. Perspektif ini penting untuk membangun motivasi intrinsik dan komitmen tinggi dalam kondisi medan yang sulit.

Aspek kesiapan psikologis mendapat perhatian khusus dalam pengarahan⁴. Rektor mengingatkan para kadet bahwa misi utama adalah penyelamatan nyawa, sehingga setiap tindakan harus dilaksanakan dengan penuh kesadaran dan tidak terpengaruh tekanan psikologis medan. Kondisi darurat bencana sering kali menimbulkan situasi chaos (kekacauan) yang dapat memicu keputusan emosional. Oleh karena itu, kadet ditekankan untuk menjaga objektivitas dan profesionalisme dalam setiap tindakan medis.

Pesan Rektor yang menyatakan "Jaga fisik, jaga mental, karena membantu korban akan menguras banyak tenaga"⁴ mencerminkan pemahaman mendalam tentang tantangan operasi tanggap darurat. Kelelahan fisik dan mental merupakan risiko nyata bagi petugas medis di lapangan, yang dapat menurunkan kualitas pelayanan dan meningkatkan risiko kesalahan. Peringatan ini menggarisbawahi pentingnya *self-care* (perawatan diri) bagi para petugas agar dapat melaksanakan tugas secara optimal dan berkelanjutan.

Embarkasi dan Transportasi

Setelah pengarahan, tim Satgas bergerak menuju Kolinlamil (Komando Lintas Laut Militer) untuk melaksanakan embarkasi personel ke KRI dr. Radjiman Wedyodiningrat (RJW)-992 yang bersandar di Dermaga Kolinlamil, Tanjung Priok, Jakarta Utara⁴. Pemilihan kapal rumah sakit sebagai moda transportasi menunjukkan pertimbangan logistik yang matang, mengingat KRI ini dilengkapi fasilitas medis lengkap yang dapat digunakan sebagai *mobile medical facility* (fasilitas medis bergerak) selama operasi.

Proses embarkasi diawali dengan pengecekan menyeluruh terhadap personel dan perlengkapan medis yang dibawa⁴. Tahapan ini esensial untuk memastikan kelengkapan peralatan dan kesiapan personel sebelum berlayar. Perwira KRI memberikan pengarahan tambahan mengenai prosedur keselamatan di kapal, protokol komunikasi, dan koordinasi

operasional selama perjalanan menuju lokasi penugasan di Sumatera.

Penggunaan jalur laut melalui KRI memiliki beberapa keunggulan strategis dalam konteks operasi tanggap darurat ini. Pertama, kapasitas angkut yang besar memungkinkan mobilisasi personel dan logistik medis dalam jumlah signifikan sekaligus. Kedua, KRI dilengkapi fasilitas medis yang dapat digunakan untuk memberikan layanan kesehatan *en route* (dalam perjalanan) maupun sebagai *base of operations* (basis operasi) setelah tiba di lokasi. Ketiga, akses laut memungkinkan pencapaian wilayah pesisir yang sulit dijangkau melalui jalur darat akibat kerusakan infrastruktur.

Konteks Kebijakan Nasional Penanggulangan Bencana

Mobilisasi Satgas Kesehatan Kadet Unhan RI terjadi dalam konteks kebijakan penanggulangan bencana nasional yang kompleks⁵. Meskipun bencana Sumatera menimbulkan dampak masif, pemerintah pusat hingga 3 Desember 2025 belum menetapkan status bencana nasional. Keputusan ini memicu diskusi publik mengenai kriteria penetapan bencana nasional dan implikasinya terhadap alokasi sumber daya.

Menurut Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana, penetapan status bencana nasional memerlukan pertimbangan komprehensif meliputi jumlah korban, kerugian harta benda, kerusakan infrastruktur, cakupan wilayah terdampak, dan dampak sosial ekonomi⁸. Penetapan status memerlukan Keputusan Presiden (Keppres) yang didasarkan pada kajian mendalam dari berbagai instansi terkait⁹.

Mensesneg Prasetyo Hadi menjelaskan bahwa pemerintah telah melakukan penanganan serius dengan mengerahkan semua sumber daya yang tersedia, terlepas dari status administratif⁶. Pemerintah mengalokasikan dana Rp500 miliar untuk penanganan darurat dan menginstruksikan kementerian/lembaga terkait untuk mengalokasikan anggaran mereka bagi korban bencana⁷. Menko PMK Pratikno memastikan penanganan maksimal dari pemerintah meskipun belum ada penetapan status darurat nasional¹⁰.

Komisi XIII DPR RI melalui Wakil Ketuaanya, Sugiat Santoso, menekankan bahwa pemerintah daerah di Sumatera belum memiliki kekuatan memadai untuk mengatasi dampak bencana secara mandiri, sehingga memerlukan dukungan pusat¹¹. Pernyataan ini menggarisbawahi pentingnya sinergi pusat-daerah dalam manajemen bencana skala besar, di mana kapasitas lokal perlu diperkuat dengan sumber daya nasional.

Kolaborasi Multi-Sektor dalam Tanggap Darurat

Operasi tanggap darurat bencana Sumatera 2025 melibatkan kolaborasi multi-sektor yang kompleks. Selain mobilisasi kadet kesehatan Unhan RI, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Kemendikti) juga mengajak perguruan tinggi berpartisipasi melalui program pengabdian masyarakat Tanggap Darurat Bencana dengan alokasi dana hingga Rp500 juta per kampus¹². Program ini membuka peluang bagi institusi pendidikan tinggi untuk berkontribusi sesuai keahlian masing-masing, baik dalam aspek kesehatan, teknik, sosial, maupun psikologi.

Menteri Keuangan Purbaya Yudhi Sadewa memastikan kesiapan Kemenkeu untuk menambah anggaran BNPB jika diperlukan untuk menangani bencana Sumatera¹³. Komitmen fiskal ini penting untuk menjamin keberlanjutan operasi dan mencegah terjadinya *funding gap* (kesenjangan pendanaan) yang dapat menghambat efektivitas penanganan. Fleksibilitas anggaran merupakan salah satu kunci keberhasilan manajemen bencana yang responsif terhadap dinamika kebutuhan di lapangan.

Di tingkat lokal, Sumatera Selatan menetapkan status siaga darurat bencana di tiga daerah sebagai langkah antisipatif menghadapi potensi banjir dan longsor¹⁴. Langkah preventif ini menunjukkan pembelajaran dari pengalaman di provinsi tetangga dan pentingnya kesiapsiagaan dalam meminimalkan risiko bencana. Penetapan status siaga memungkinkan mobilisasi sumber daya lokal secara cepat jika situasi memburuk.

Organisasi masyarakat sipil juga menunjukkan solidaritas tinggi. Nahdlatul Ulama (NU) melalui Ketua Umum Gus Yahya mengajak warga untuk melakukan *istigasah* (doa bersama) dan memberikan bantuan kepada korban, mengingat beberapa pesantren NU di Aceh dan wilayah lain juga terdampak bencana¹⁵. Keterlibatan organisasi keagamaan ini penting dalam memberikan dukungan spiritual dan sosial bagi korban, melengkapi aspek material dan medis dari operasi tanggap darurat.

KESIMPULAN

Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Mahasiswa Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan Republik Indonesia dalam operasi tanggap darurat bencana Sumatera 2025 merupakan implementasi konkret dari komitmen Kementerian Pertahanan dalam mendukung tugas negara di bidang kemanusiaan. Pengiriman 75 kadet mahasiswa dan 8 staf pendukung yang dipimpin Dekan FKM Unhan RI menunjukkan keseriusan institusi pendidikan pertahanan dalam merespons krisis dengan cepat dan terorganisir.

Keberhasilan mobilisasi ini ditopang oleh beberapa faktor kunci: persiapan mental dan operasional yang intensif melalui pengarahan Rektor Unhan RI, struktur komando yang jelas dengan kepemimpinan langsung Dekan FKM, penggunaan moda transportasi yang tepat melalui KRI dr. Radjiman Wedyodiningrat, dan koordinasi terpadu dengan berbagai instansi terkait. Model *civil-military cooperation* yang diterapkan memungkinkan sinergi optimal antara kapasitas militer dan kebutuhan sipil dalam situasi darurat.

Penugasan ini juga memberikan nilai tambah signifikan bagi pendidikan kedokteran militer, di mana kadet memperoleh pengalaman lapangan autentik dalam kondisi ekstrem yang tidak dapat direplikasi dalam lingkungan simulasi. Pengalaman ini akan membentuk kompetensi profesional dan karakter kepemimpinan yang tangguh, esensial bagi calon perwira kesehatan TNI.

Dalam konteks kebijakan nasional, mobilisasi Satgas Kesehatan Kadet Unhan RI merupakan bagian dari respons pemerintah yang komprehensif terhadap bencana Sumatera, yang melibatkan alokasi dana Rp500 miliar, program pengabdian masyarakat perguruan tinggi, dan koordinasi multi-sektor antara pemerintah pusat, daerah, TNI, Polri, BNPB, Basarnas,

dan masyarakat sipil. Meskipun status bencana nasional belum ditetapkan, kualitas penanganan tetap menjadi prioritas utama dengan mobilisasi penuh sumber daya yang tersedia.

Penelitian ini merekomendasikan beberapa langkah strategis untuk penguatan kapasitas institusi pendidikan pertahanan dalam manajemen bencana: pengembangan protokol mobilisasi cepat yang dapat diaktivasi dalam 24 jam, peningkatan kapasitas logistik kesehatan darurat termasuk stok obat dan peralatan medis lapangan, integrasi *disaster response training* ke dalam kurikulum formal FKM Unhan RI, penguatan jaringan koordinasi dengan BNPB dan instansi terkait melalui simulasi rutin, serta pengembangan sistem evaluasi pasca-operasi untuk pembelajaran berkelanjutan. Implementasi rekomendasi ini akan memperkuat peran strategis Universitas Pertahanan sebagai institusi yang tidak hanya menghasilkan lulusan berkualitas, tetapi juga berkontribusi aktif dalam penyelesaian masalah kebangsaan, khususnya dalam konteks manajemen bencana dan operasi kemanusiaan.

DAFTAR PUSTAKA

- 1 Liputan6. "Banjir Sumatera: Update Terbaru Longsor dan Banjir Bandang di Wilayah Sumut, Sumbar, dan Aceh." 27 November 2025. <https://www.liputan6.com/regional/read/6223441/banjir-sumatera-update-terbaru-longsor-dan-banjir-bandang-di-wilayah-sumut-sumbar-dan-aceh>
- 2 Kompas. "Apa Penyebab Bencana Sumatera? Ini Kata BMKG dan Ahli ITB." 28 November 2025. <https://www.kompas.com/sumatera-barat/read/2025/11/28/183000588/apa-penyebab-bencana-sumatera-ini-kata-bmkg-dan-ahli-itb>
- 3 Kompas. "Update Bencana Sumatera: 442 Orang Meninggal, 402 Warga Masih Hilang." 30 November 2025. <https://nasional.kompas.com/read/2025/11/30/20562611/update-bencana-sumatera-442-orang-meninggal-402-warga-masih-hilang>
- 4 Kementerian Pertahanan. "Kemhan Tugaskan Kadet Kesehatan Unhan RI Perkuat Operasi Darurat Bencana Sumatera." 1 Desember 2025.

References

How to cite this article:

Krisna, S. A. (2025). Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025. *Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan*, 2025(12), 1-23. Retrieved from <https://swanteadikrisna.com/kemhan/pdf/452/kemhan-tugaskan-kadet-kesehatan-unhan-ri-perkuat-operasi-darurat-bencana-sumatera.pdf>

- 1 Krisna, S. A. (2019). Pemanfaatan Infrastruktur Kunci Publik untuk Memfasilitasi Peran Penyelenggara Sertifikat Elektronik Subordinat (Subordinate Certification Authority) dalam

- 6 [Krisna, S. A., & Purwadi, H. \(2018\). Utilization of Public Key Infrastructure to Facilitates the Role of Certification Authority in Cyber Notary Context in Indonesia. International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding, 5\(2\), 345-355.](#)
- 7 [SwarteAdKiraTBudLbroSjlsSmoothChrisHjNtaraVlogCatsCibjLiMa \(2025\). Implementasi Program Komponen Cadangan Matra Darat bagi PNS dan PPPK Kementerian Pertahanan: Analisis Strategis Penguatan Sistem Pertahanan Nasional Indonesia. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 15-93.](#)
- 8 [SwarteAdKiraFegaWnashivngtHfbaQdMtharSalWriSjpaAgusWibbShart \(2025\). Penguatan Kapasitas Analis Pertahanan Negara dalam Mendukung Kebijakan Nasional: Analisis Sharing Session PAPN Kemhan 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 30-93.](#)
- 9 [SwarteAdKiraDonyErnawanTaLrbjKonangAgusWawanDadGaraEmmaMitezOenYongAbdJAzSptreDibis \(2025\). Implementasi Diplomasi Kesehatan Indonesia Melalui Satgas Kesehatan TNI di Palestina: Analisis Peran Strategis dalam Misi Kemanusiaan Global. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 11-100.](#)
- 10 [SwarteAdKiraSjlsSmoothNuziMthadThompsonSachBownChenWjHassanbelimSptrePebv \(2025\). Peran Gerakan Pramuka dalam Pembinaan Kesadaran Bela Negara: Sinergi Kemhan dan Organisasi Kepemudaan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 28-61.](#)
- 11 [SwarteAdKiraErteDarnoJajaSupraAngjiKaraHtunHabanJamesWlonEmmaDibisCatsSlaLiHa \(2025\). Implementasi Focus Group Discussion dalam Pengembangan Sistem Evaluasi Pembelajaran Berbasis CPL Program Studi Kimia Militer Universitas Pertahanan RI. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(05\), 3-85.](#)
- 12 [SwarteAdKiraSjlsSmoothAgusSliarbTandoBudPahChrisHjMoeAnaSmiidCatsSla \(2025\). Implementasi Diplomasi Pertahanan Indonesia melalui Super Garuda Shield 2025: Analisis Kerjasama Multilateral dalam Konteks Stabilitas Indo-Pasifik. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 14-80.](#)
- 13 [SwarteAdKiraRUGPDaeThomasGentabRonoFanzMabjLiWjSptreLaurt \(2025\). Penguatan Akuntabilitas Pengawasan Internal: Implementasi Rapat Rencana Audit pada Rumah Sakit TNI di Inspektorat Jenderal Kementerian Pertahanan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(10\), 34-98.](#)
- 14 [SwarteAdKiraSjlsSmoothMthadThompsonSachSmiidLiWjHassanbelimAnaPebvCatsMende \(2025\). Modernisasi Alutsista Indonesia melalui Akuisisi Pesawat Tempur KAAAN: Analisis Strategis Transfer Teknologi dan Diversifikasi Kemitraan Pertahanan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(07\), 19-63.](#)
- 15 [SwarteAdKiraAzizMthudMthwBCoxPebvnoSliarbAnggaHabbArwatdim \(2025\). Diplomasi Pertahanan Maritim ASEAN-Amerika Serikat: Analisis Persiapan AUMX Kedua sebagai Platform Interoperabilitas dan Pembangunan Kepercayaan Regional. Jurnal Teknologi Informasi](#)

- 16 [Swartha, R. F. G. P. D., Wang, L., and Chitpre, M. \(2025\). Dinamika Hubungan Diplomatik Indonesia-Republik Rakyat Tiongkok dalam Era Prabowo: Analisis Strategis Kerja Sama Bilateral 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 49-64.](#)
- 17 [Swartha, R. F. G. P. D., and Dony, E. \(2025\). Simulasi Admin Game Cyber Security 2025: Strategi Kolaboratif Menghadapi Ancaman Perang Siber Hibrida untuk Memperkuat Kedaulatan Digital Indonesia. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 26-78.](#)
- 18 [Swartha, R. F. G. P. D., and M. J. \(2025\). Transformasi Konsep Pertahanan Melalui Batalyon Infanteri Teritorial Pembangunan: Analisis Implementasi Model Integratif di Era Modern. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 38-67.](#)
- 19 [Swartha, R. F. G. P. D., and P. \(2025\). Analisis Komprehensif Respons Pemerintah dalam Pemulihan Pascabencana Banjir Aceh: Studi Kasus Pembangunan Infrastruktur Darurat dan Kebijakan Kemanusiaan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(12\), 28-54.](#)
- 20 [Swartha, R. F. G. P. D., and F. \(2025\). Implementasi Pokok-Pokok Haluan Negara dalam Konteks Pembangunan Berkelanjutan Indonesia: Analisis Forum Tematik Bakohumas 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 50-79.](#)
- 21 [Swartha, R. F. G. P. D., and D. \(2025\). Evaluasi Audit Bulan Juni dan Rencana Audit Juli 2025 pada Unit Organisasi Kemhan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(06\), 36-85.](#)
- 22 [Swartha, R. F. G. P. D., and A. \(2025\). Penguatan Diplomasi Pertahanan Indonesia-Mongolia: Analisis Kunjungan Diplomatik dan Prospek Kerja Sama Bilateral dalam Konteks Stabilitas Regional. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 34-69.](#)
- 23 [Swartha, R. F. G. P. D., and A. \(2025\). Evaluasi Kesiapan Operasional Alutsista TNI Angkatan Udara: Studi Kasus Kunjungan Menteri Pertahanan ke Skadron Udara 11 Lanud Sultan Hasanuddin. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(10\), 13-100.](#)
- 24 [Swartha, R. F. G. P. D., and A. \(2025\). Operasi Penertiban Tambang Nikel Ilegal di Morowali: Implementasi Penegakan Hukum Sumber Daya Alam melalui Koordinasi Lintas Lembaga Strategis. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 49-94.](#)
- 25 [Swartha, R. F. G. P. D., and A. \(2025\). Analisis Kerja Sama Strategis Indonesia-Pakistan dalam Bidang Pertahanan: Perspektif Geopolitik dan](#)

- [26. *Suarta Adikara M H N Zulfadli Mubti Sapra Ahmad Rafi Ad Rusli Maya Suring Rha Eas* \(2025\). Implementasi Pembinaan Bela Negara dalam Konteks Pendidikan Mahasiswa: Analisis Program Penyuluhan Biro Hukum Kementerian Pertahanan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 25-89.](#)
- [27. *Suarta Adikara S H S Smooth Agus Shjart Thomas Gern Emma Dhu Cabs Clea Wang Mng* \(2025\). Analisis Kebijakan Alokasi Anggaran Pertahanan Indonesia Tahun 2026: Implementasi Paradigma Kedaulatan dalam Konteks Geopolitik Regional. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 42-52.](#)
- [28. *Suarta Adikara M H N Zulfadli Ahmad Rafi Mubti Sapra Ad Rusli Thomas Gern Ma Gonzalez* \(2025\). Transformasi Digital Pengadaan Barang dan Jasa Pemerintah: Analisis Implementasi Sistem E-Procurement dalam Meningkatkan Transparansi dan Akuntabilitas Sektor Publik Indonesia. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 7-88.](#)
- [29. *Suarta Adikara Rurono Yudianto Mhamad Hinda Daid Wion Ma Rodriguez Farz Bada Lee Surmin* \(2025\). Analisis Strategis Operasi Kemanusiaan Satgas Garuda Merah Putih-II dalam Konteks Diplomasi Indonesia. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 7-83.](#)
- [30. *Suarta Adikara Ludy Airta Apb Sapra Tius Tora Agus Andari Kuthi hda Paavara Tik Sohar Eerts Teah Darab* \(2025\). Implementasi Kebijakan Ketahanan Pangan Nasional: Peran Strategis Kementerian Pertahanan dan TNI dalam Revitalisasi Lahan Pertanian di Kabupaten Merauke, Papua Selatan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 40-90.](#)
- [31. *Suarta Adikara RFGPDab Mhamad Fajri Mhal thron Jb Fernandez Wang L Hassanahm Ebra Kowiki* \(2025\). Analisis Strategis Gelar Pasukan Operasional dan Kehormatan Militer di Era Pemerintahan Prabowo: Transformasi Organisasi TNI dan Implementasi Konsep Pertahanan Rakyat Semesta. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 45-75.](#)
- [32. *Suarta Adikara T B D Bro Agus Suran M Hinda Iro Omba Yb Sasawa So Hmdawa S H S Smooth* \(2025\). Kemhan RI-Sasakawa Peace Foundation: Kerjasama Strategis Dialog Keamanan Pertahanan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(07\), 17-71.](#)
- [33. *Suarta Adikara S H S Smooth Prabowo Suring Muzdi Mardiyah* \(2025\). Koordinasi Lintas Instansi dalam Penanganan dan Pemulihan Bencana Hidrometeorologi di Aceh, Sumatera Utara, dan Sumatera Barat Tahun 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(12\), 34-66.](#)
- [34. *Suarta Adikara Tor Salvan Thomas Andson So Pda Cabs Gomez Ker Wanda Sach thron* \(2025\). Biro Umum Setjen Kemhan Dorong Sinergi dengan Aparat Penegak Hukum. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 15-65.](#)
- [35. *Suarta Adikara GElo Surahuth Parah H Mai Rha hda Ebra Vlo Hassan Adith* \(2025\). Transformasi Paradigma Bela Negara dalam Era Globalisasi: Analisis Implementasi Program Pembinaan Kader di Indonesia. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(07\), 32-78.](#)

36. [Syarif Adhikara, Sahil Muhammad Edy, Danawan Guray, Mande Wicakra Chitpa, Moe Ebra Sdkha \(2025\). Implementasi Teknologi Hidrogel Superabsorben dan Senyawa Humat dalam Pengembangan Pupuk Organik untuk Mendukung Ketahanan Pangan Nasional. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(05\), 2-93.](#)
37. [Syarif Adhikara, Agus Wibisono, Syakir Atris, Wicakra Rika, Bow, Sahil Mande Wicakra, Muhammad Hasan Ebra, Auri \(2025\). Analisis Strategis Penyusunan Buku Navigasi Kebijakan Pertahanan Indonesia dalam Era Modernisasi Sistem Pertahanan Nasional. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 35-82.](#)
38. [Syarif Adhikara, Chab Suan, Fero Masduki, Tjiptjo Wim Tura, Ebra Sdkha, Dipo Ferantz \(2025\). Dinamika Geopolitik Laut China Selatan dan Implikasinya terhadap Strategi Pertahanan Maritim Indonesia: Perspektif Keamanan Regional Asia Tenggara. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 43-85.](#)
39. [Syarif Adhikara, Aldi, Sudman Atri, Ngoh Lina, Shajar, Pasjo, Ho Puta, Yuh Sabwa \(2025\). Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(12\), 34-84.](#)
40. [Syarif Adhikara, Fikri Wicakra, Sfe Samsu, Dony Ernawan, Ta, Fero, Suan Mande Wicakra, Romo, Hars Wicakra \(2025\). Analisis Dinamika Kebijakan PPPK Paruh Waktu dalam Transformasi Sistem Kepegawaian Nasional: Studi Kasus Implementasi Program 2024-2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 32-88.](#)
41. [Syarif Adhikara, Sfe Samsu, Yasuki Tariki, Dipo Syarif, Ramad Raulu \(2025\). Diplomasi Pertahanan Indonesia dalam ASEAN Defence Ministers Meeting ke-19: Analisis Strategis Penguatan Solidaritas Kawasan dan Implementasi Prinsip Total Defense. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(10\), 16-54.](#)
42. [Syarif Adhikara, Febowo Suan, Sfe Samsu, Rika, Johnson Emma Mande Wicakra, Wicakra Muhammad Hasan, Ana Smit \(2025\). Presiden Prabowo Jadi Tamu Kehormatan Bastille Day 2025, TNI Buka Parade di Champs-Élysées. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(07\), 6-86.](#)
43. [Syarif Adhikara, Saiful, Sfe Samsu, Lirama, Dipo, Wicakra, Mande Ferantz, Wicakra, Ali, Az Ebra, Auri \(2025\). Diplomasi Budaya Melayu-Islam: Strategi DMDI dalam Memperkuat Soft Power Indonesia di Tingkat Global. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 46-67.](#)
44. [Syarif Adhikara, Agus Wibisono, Pa Mande, D Vane, Sfe Moe, Ade Supandi \(2025\). Diplomasi Pertahanan Indonesia-Amerika Serikat dalam Peringatan 250th U.S. Marine Corps Ball: Analisis Kolaborasi Strategis Korps Marinir Bilateral. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 7-76.](#)
45. [Syarif Adhikara, M Hany, Zaid Lusi, Aden Damba, Erik Tri, Rika Ebra, Mande Gonzales, Wicakra, Mrg \(2025\). Implementasi Manajemen Disiplin dalam Organisasi Pemerintah: Studi Kasus Biro Hukum Kementerian Pertahanan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 47-70.](#)

46. [Swarto Adhikara, Wim Tjuna, Spd, Luan Dipo, Feranz Wargu, Wd, Ebra Vioa, Ahmad Hassan \(2025\). Peran ASABRI dalam Sistem Perlindungan Sosial Prajurit TNI dan Keluarganya: Analisis Komitmen Negara terhadap Kesejahteraan Militer. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(10\), 44-86.](#)
47. [Swarto Adhikara, Luan Wd, Spd, Luan Dipo, Sal Wd, Aneka Kwalia, Ahmad Hassan \(2025\). Diplomasi Pertahanan Indonesia-Yunani dalam Penguatan Industri Strategis dan Kerja Sama Bilateral Multidimensi. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(10\), 4-69.](#)
48. [Swarto Adhikara, Agus Wibob Dony, Enawan Ta, Irb, Eria Ros, Md, Luan Wd, Aneka Kwalia, Muhammad Anand Ebra, Rda, Red, Martoari \(2025\). Implementasi Nilai Bela Negara Melalui Kompetisi Olahraga: Studi Kasus Pertandingan Tenis Lapangan Piala Menhan Tahun 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(12\), 1-98.](#)
49. [Swarto Adhikara, Spd, Smooth Pabow, Siant, Mira Wd, Sah, Mahz, Cey, Yng, Abd, Rahman Ebra, Kwalia \(2025\). Presiden Prabowo Resmikan 80.081 Koperasi Desa Merah Putih: Revolusi Ekonomi Kerakyatan. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(07\), 39-93.](#)
50. [Swarto Adhikara, Spd, Smooth, ST, Burandh, Ag, Rahman, Billa, Rada \(2025\). Implementasi Peraturan Presiden Nomor 5 Tahun 2025 dalam Penegakan Hukum Pertambangan Ilegal di Kawasan Hutan Produksi Bangka Tengah: Analisis Multidimensional Kedaulatan Sumber Daya Alam. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(11\), 5-98.](#)
51. [Swarto Adhikara, Spd, Smooth, Dadi, Bow, Spd, Pabow, Hns, Warg, Warg, Mrg, Ebra, Vioa \(2025\). Doa Bersama dan Kirab Kebangsaan HUT TNI ke-80: Manifestasi Kebhinekaan dan Kohesi Sosial dalam Wacana Pertahanan Negara. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(10\), 24-90.](#)
52. [Swarto Adhikara, Ti, Bud, Luan, Liso, Sp, Pabow, Dadi, Bow, Mda, Feranz, Warg, E, Abd, Az, Ebra, Rosi \(2025\). Dinamika Kompetisi Menembak Sebagai Instrumen Peningkatan Profesionalisme dan Sinergi Antar Lembaga Keamanan Indonesia Tahun 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(07\), 28-70.](#)
53. [Swarto Adhikara, Edjo, Puwat, Ti, Hano, Wm, Moe, Sab, Ros, Hns, Mue, K, Mj, n \(2025\). Implementasi Teknologi Radar Coastal Surveillance dalam Sistem Pertahanan Maritim Indonesia: Analisis Kolaborasi Balitbang Kemhan dan TNI AL. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(08\), 38-76.](#)
54. [Swarto Adhikara, Spd, Smooth, Agus, Siant, Tando, Bud, Pab, Mda, Dais, Enma, Dubs, Warg, Wd \(2025\). Super Garuda Shield 2025: Transformasi Diplomasi Pertahanan Multilateral Indonesia dalam Arsitektur Keamanan Indo-Pasifik. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025\(09\), 38-90.](#)



Image 1

Additional visual content for the article.



Image 2

Additional visual content for the article.



Swante Adi Krisna, S.H., M.H., M.H.

Web Programmer, Blogger, Graphic Designer, Woodworking, Sarjana dan Magister Hukum, Magister Kenotariatan, SEO

Penikmat musik Ska, Reggae dan Rocksteady. Gooners sejak 1998. Blogger dan SEO paruh waktu. Graphic Designer autodidak sejak 2001. Website Programmer autodidak sejak 2003. Woodworking autodidak sejak 2024. Sarjana Hukum Pidana dari salah satu Perguruan Tinggi Negeri di Surakarta. Magister Hukum Pidana di bidang cybercrime dari salah satu Perguruan Tinggi Swasta di Surakarta. Magister Kenotariatan di bidang hukum teknologi, khususnya cybernotary dari salah satu Perguruan Tinggi Negeri di Surakarta. Bagian dari Keluarga Besar Kementerian Pertahanan Republik Indonesia.

Author Correspondence:

Swante Adi Krisna, S.H., M.H., M.H.

Independent Researcher

Published: 2025-12-01

Website: <https://swanteadikrisna.com>

Email: swantexadixkrisna@myself.com

Publication Information & Rights

Copyright Notice: © 2025 *Lembaga Penelitian Strategi Pertahanan*. All rights reserved.

Open Access Policy: This article is distributed under the terms of the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License.

Citation: *Krisna, S.A. (2025). Mobilisasi Satuan Tugas Kesehatan Kadet Fakultas Kedokteran Militer Universitas Pertahanan dalam Operasi Tanggap Darurat Bencana Sumatera 2025. Jurnal Teknologi Informasi Strategi Pertahanan, 2025(12), 1-18. DOI: 10.5281/swanteadikrisna.452*

Publisher: *Lembaga Penelitian Strategi Pertahanan*

Contact: contact@swanteadikrisna.com

URL: <https://swanteadikrisna.com/kemhan/pdf/452/kemhan-tugas-kan-kadet-kesehatan-unhan-ri-perkuat-operasi-darurat-bencana-sumatera.pdf>

Technical Information

Technical Specification	Details
Document Structure	Academic Journal Format
PDF Version	PDF/A-1 Compatible
Generated By	DomPDF Engine v2.x
Page Count	Dynamic

