



# BUKU SAKU APLIKATIF VENTILATOR

Sebuah buku saku aplikatif  
tentang ventilator  
(dilengkapi ceklist kompetensi)



ERI YANUAR AKHMAD BUDI SUNARYO,  
S.KEP.,NS., M.N.SC.(I.C)

# ***Buku Saku Aplikatif Ventilator***

**Eri Yanuar Akhmad Budi Sunaryo, S.Kep., Ns., M.N.SC.(IC)**



**Penerbit  
Lembaga Chakra Brahmanda Lentera**

---

---

## Buku Saku Aplikatif Ventilator

---

Penulis: Eri Yanuar Akhmad Budi Sunaryo, S.Kep., Ns., M.N.SC.(IC)

---

Editor : Penerbit Lembaga Chakra Brahmanda Lentera  
Tata Letak : Penerbit Lembaga Chakra Brahmanda Lentera  
Desain Sampul : Penerbit Lembaga Chakra Brahmanda Lentera



Hak Cipta © 2022 Penerbit Lembaga Chakra Brahmanda Lentera  
Anggota IKAPI (No. 278/Anggota Luar Biasa/JTI/2021)  
Jl. Perdana, Kwadungan Permai A 45-46 Kediri  
Kecamatan Ngasem, Kabupaten Kediri  
Phone : +62 857-3387-8003  
Website : <https://sites.google.com/view/penerbitcandle>  
E-mail : [candle.publishing@gmail.com](mailto:candle.publishing@gmail.com)

Hak cipta dilindungi undang-undang. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku ini dalam bentuk apa pun, baik secara elektronik maupun mekanis, termasuk tidak terbatas pada memfotokopi, merekam, atau dengan menggunakan sistem penyimpanan lainnya, tanpa izin tertulis dari Penerbit.

Ilmu pengetahuan dan tindakan berdasarkan bukti terus berkembang dari berjalannya penelitian terbaru. Oleh karena itu, standar pengetahuan dan tindakan wajib diikuti seiring dengan penelitian dan pengalaman klinis berdasarkan bukti. Pembaca disarankan untuk memeriksa informasi dan hasil penelitian terbaru untuk memverifikasi ilmu pengetahuan, dan tindakan yang direkomendasikan serta kontraindikasinya. Penerbit maupun penulis tidak bertanggung jawab atas kecelakaan dan/atau kerugian yang dialami seseorang atau sesuatu yang diakibatkan oleh penerbitan buku ini.

---

Eri Yanuar Akhmad Budi Sunaryo  
*Buku Saku Aplikatif Ventilator*

– Kediri: Lembaga Chakra Brahmanda Lentera, 2022  
Cetakan pertama, Juli 2022  
1 Jil, 44 Hal, 21 x 29 cm

**ISBN: 978-623-6541-84-5**

# KATA PENGANTAR

**Assalamualaikum. Wr. Wb**

Alhamdulillahirobbilalamin, akhirnya dengan niat dan perjuangan saya bisa berbagi sedikit ilmu yang Allah SWT amanahkan ke saya melalui buku ini. Ventilasi mekanik adalah sebuah momok atau hal yang membingungkan, bahkan saat saya pertama kali belajar ventilator.

Buku ini harapannya bisa menjadi pegangan dan penyegar bagi rekan-rekan yang baru terjun di ICU ataupun sudah lama berkecimpung di ICU. Buku ini saya design menjadi PDF serta dengan design untuk layar HP karena memang tujuannya agar bisa dan mudah dibawa kemana-mana.

Akhir kata, tiada gading yang tak retak. Buku ini masih jauh dari kata sempurna. Namun, segala saran dan masukan akan menjadi hal yang bagus untuk buku ini ke depannya. Saya berusaha membuat buku ini seaplikatif mungkin sehingga perawat yang baru pun saat memegang buku ini bisa langsung belajar menggunakan ventilator serta ceklist kompetensi untuk mengecek apakah sudah mampu untuk mengoperasikan ventilator atau belum.

**Wassalamualaikum. Wr. Wb**



## TENTANG PENULIS



**ERI YANUAR AKHMAD BUDI SUNARYO,  
S.KEP., NS.,M.N.SC.(I.C)**

Penulis mengambil pendidikan Sarjana Keperawatan Ners di PSIK FK UGM, kemudian melanjutkan pendidikan di Master of Nursing Science (Intensive Care Nursing) di The University of Adelaide Australia. Penulis aktif di organisasi seperti PPNI, HIPERCCI dan HIPGABI. Kontak penulis dapat melalui email di [eri\\_yanuar2004@yahoo.com](mailto:eri_yanuar2004@yahoo.com) atau via IG @eri\_yanuar2004

## SINOPSIS

Buku ini merupakan buku saku yang berfungsi membantu perawat yang baru masuk ICU untuk memahami tentang ventilator dengan pendekatan SMART (Setting, Monitoring, AlaRm, dan Troubleshooting) atau penyegar bagi perawat yang lama di ICU. Buku ini juga dilengkapi ceklist kompetensi untuk memudahkan memahami bagian-bagian penting dari tiap bagian. Semoga buku ini bermanfaat dalam membantu perawat ICU di Indonesia.

*Personal Publishing*  
[www.eriyanuar.web.id](http://www.eriyanuar.web.id)  
IG @eri\_yanuar2004

