

MEKANIKA MATERIAL

**SIFAT PADUAN
TITANIUM**

Fitria Hidayanti

BUKU AJAR

**MEKANIKA MATERIAL:
SIFAT PADUAN TITANIUM**

FITRIA HIDAYANTI

LP UNAS

Mekanika Material: *Sifat Paduan Titanium*

Oleh : Fitria Hidayanti

Hak Cipta© 2020 pada Penulis

Editor : Erna Kusuma Wati
Penyunting : Hendra Mahendrata
Desain Cover : Rudi Ristanto

ISBN: 978-623-7376-63-7

Hak Cipta dilindungi Undang-undang.

Dilarang memperbanyak atau memindahkan sebagian atau seluruh isi buku ini dalam bentuk apapun, baik secara elektronis maupun mekanis, termasuk memfotocopy, merekam atau dengan sistem penyimpanan lainnya, tanpa izin dari Penulis.

Penerbit : LP UNAS

Jl.Sawo Maniła, Pejaten Pasar Minggu, Jakarta Selatan

Telp. 021-78067000 (Hunting) ext.172

Faks. 021-7802718

Email : bee_bers@yahoo.com

ISBN 978-623-7376-63-7



9 786237 376637

Tentang Penulis



Fitria Hidayanti menyelesaikan pendidikan Kimia dari Institut Teknologi Bandung (2002), Magister Material Science dari Universitas Indonesia (2006) dan sedang menyelesaikan studi doktoral pada Teknik Metalurgi dan Material, Universitas Indonesia (2018-sekarang). Sejak tahun 2009, menekuni bidang Teknik Fisika di Universitas Nasional, Jakarta.

ISBN 978-623-7376-63-7

