

Judul:

Analisis ergonomi senjata SS-2 di bidang biomekanika (pengaruh beban dan gaya hantakan senjata) terhadap prajurit ketika menembak dalam posisi tiarap = The ergonomics analysis of SS-2 weapon, majoring in biomechanics (load and recoil effect) make for soldiers

Pengarang/Penulis:

Amril Fardian D., author

Subjek:

Human engineering; Biomechanics; Tissues--Mechanical properties

Nomor Panggil:

S50435

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)