

Judul:

Mekanisme perubahan arah sistem suspensi pada roda sebagai sarana sistem propulsi untuk tinggal landas vertikal pada kendaraan terbang =
Mechanism of changing the direction of the suspension system on wheels as an instrument for vertical take-off and landing propulsion system on flying car

Pengarang/Penulis:

Wanda Pratomo, author

Subjek:

Parking lots--Design and construction; Flying-machines--Models.

Nomor Panggil:

T51494

Penerbitan:

Link Terkait:

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