

Judul:

Pengaruh rasio gap diameter nose (L-d) terhadap karakteristik nyala difusi pada medan aliran berlawanan (counter flow) = Effects of nozzle diameter-gap ratio (L/d) on characteristics of counter flow diffusion flames

Pengarang/Penulis:

Furjiyanto, author

Subjek:

Vortex generators; Nozzles -- Fluid dynamics

Nomor Panggil:

S37354

Penerbitan:

Link Terkait:

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