

Judul:

Pengaruh temperatur dan waktu anil terhadap struktur dan sifat optis lapisan tipis $\text{Cu}_2\text{ZnSnS}_4/\text{CuZnS}$ menggunakan metode successive ionic layer adsorption and reaction silar dengan jumlah 40 siklus = The effect of annealing temperature and time on $\text{Cu}_2\text{ZnSnS}_4/\text{CuZnS}$ thin film s structural and optical properties using successive ionic layer adsorption and reaction silar method by the number of 40 cycles / Eva Ulisiana

Pengarang/Penulis:

Eva Ulisiana, author

Subjek:

annealing temperature

Nomor Panggil:

S57153

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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