

**Judul:**

Ambipolar transistor dari jejaring carbon nanotubes yang murni

**Pengarang/Penulis:**

**Subjek:**

Nanotubes ; Carbon ; Nanostructured materials ; Field-effect transistor

**Nomor Panggil:**

MRS 1:1 (2013)

**Penerbitan:**

[s.n]

**Link Terkait:**

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