

**Judul:**

Adsorpsi formaldehida dari udara menggunakan karbon aktif bambu dengan aditif nanopartikel perak dan tembaga = Adsorption of formaldehyde from air using activated carbon from bamboo with silver and copper nanoparticles additive

**Pengarang/Penulis:**

Wara Dyah Pita Rengga

**Subjek:**

Formaldehyde -- Health aspects; Carbon, Activated

**Nomor Panggil:**

D2137

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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