

Judul:

Pengaruh laju alir pelarut dan diameter partikel pada ekstraksi nikotin dari daun tembakau dalam ekstraktor tubular = Solvent flow rate and particle diameter effects on nicotine extraction from tobacco leave in tubular extractor

Pengarang/Penulis:

M. Ryo Tjokrosoedomo, author

Subjek:

Tobacco industry -- Government policy -- Indonesia

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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