

Judul:

The effect of gamma radiation on microbial content and curcuminoids of curcuma amada roxb. rhizomes / D.P. Rahayu, F.C. Saputri, D. Darwis

Pengarang/Penulis:

D.P. Rahayu, author

Subjek:

Decontamination.

Nomor Panggil:

607 AIJ 42:2 (2016)

Penerbitan:

Center for Informatics and Nuclear Strategic Zone Utilization

Link Terkait:

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