

***Judul:***

Induction of Callose Deposition in Tobacco (*Nicotiana tabacum*) by Bacterial Lipopolysaccharide *Pseudomonas syringae* pv. *tabaci* and *Pseudomonas syringae* pv. *glycinea*

***Pengarang/Penulis:***

***Subjek:***

Physical sciences--Data processing ; Bacterial cells

***Nomor Panggil:***

pdf

***Penerbitan:***

Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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