

***Judul:***

Aplikasi Rekonstruksi Citra Hiperspektral dari Citra RGB Menggunakan Arsitektur U-ResNet pada Pengukuran Kadar Flavonoid Daun Bisbul = Application of Hyperspectral Image Reconstruction from RGB Image to Predict Flavonoid Content in (Diospyros discolor Willd.) Leaf Using Proposed U-ResNet Architecture

***Pengarang/Penulis:***

Putri Azizah Hana Rosa, author

***Subjek:***

Flavonoids; Flavonoids -- Analysis

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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