

Judul:

Perancangan Sistem Pengaliran Udara dan Teknologi Monitoring berbasis IoT pada kandang Close House Untuk Peternakan Ayam Broiler di Indonesia
= Design of Air Flow Systems and IoT-Based Monitoring Technology in Close House Cages for Broiler Chicken Farms in Indonesia

Pengarang/Penulis:

Muhammad Adzanna Moslem, author

Subjek:

Air flow--Thermal properties--Measurement.

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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