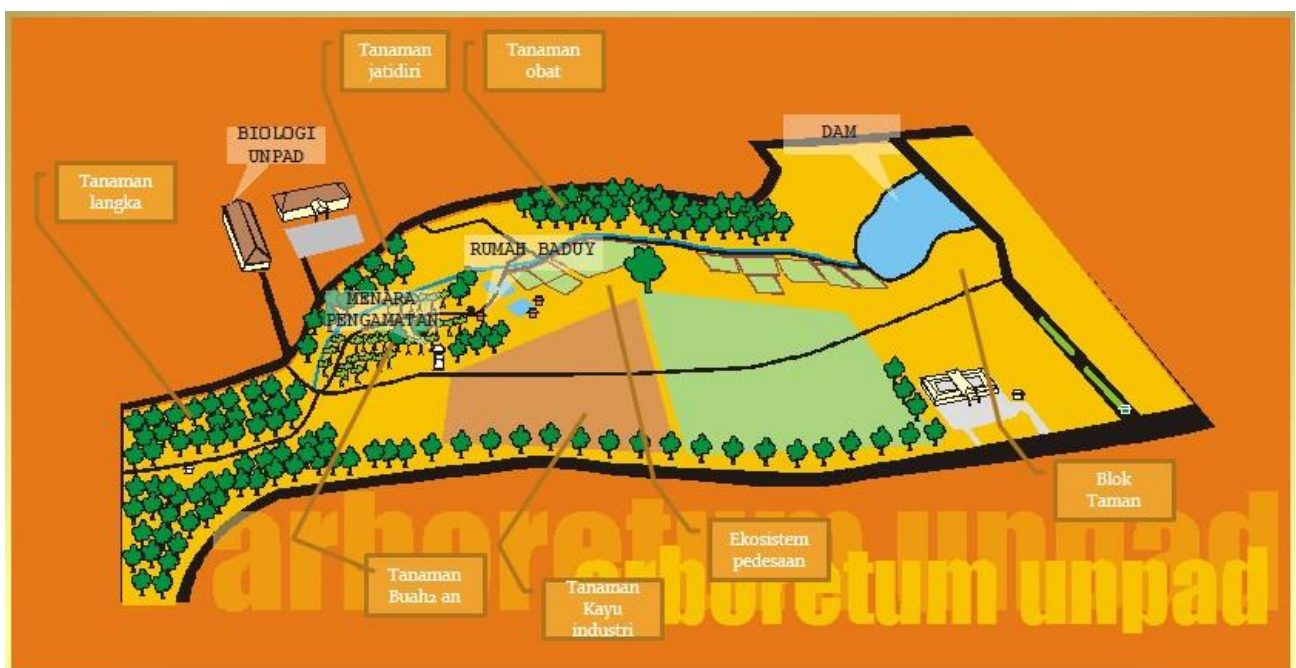




Conservation: plant, animal, and wildlife, genetic resources for food and agriculture secured in either medium or long-term conservation facilities



Conservation Area : Arboretum



Arboretum Map



Arboretum - Food crop zone



Arboretum - Rare plant zone



Production Garden



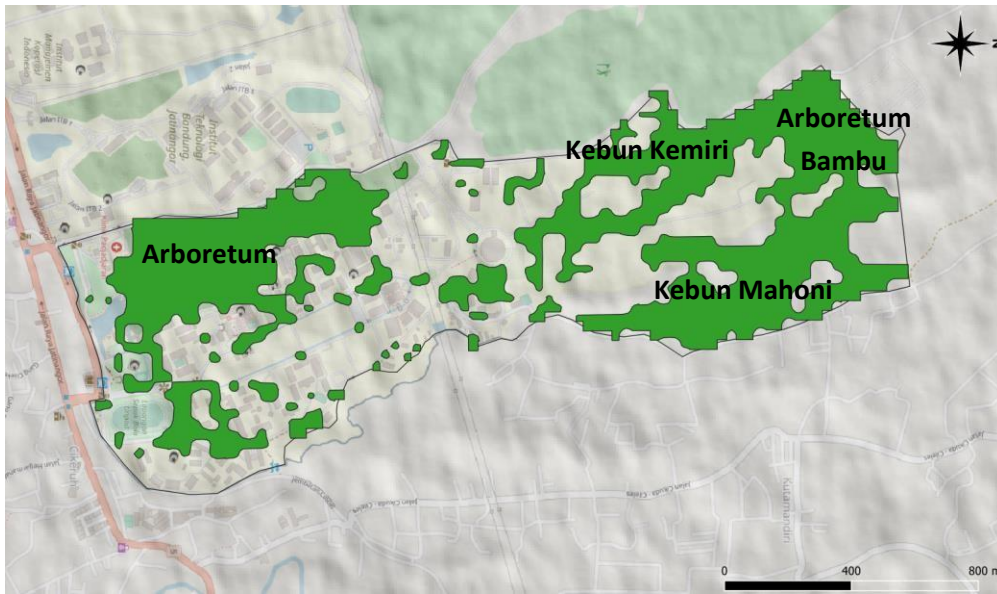
Cattle farm



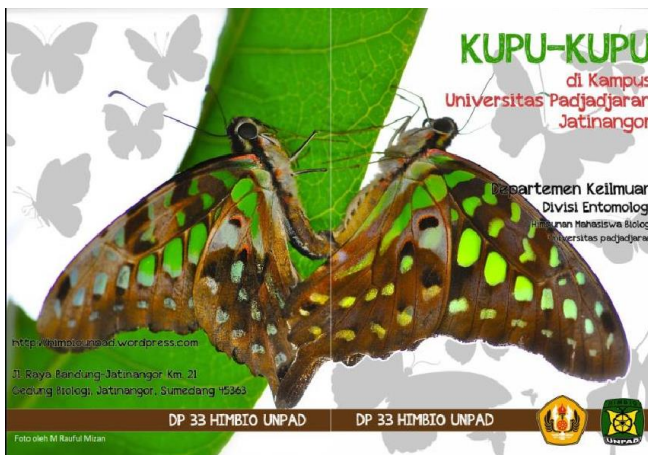
Bamboo Arboretum



Bamboo Arboretum



Forest Area for Conservation



3. Area Kandang Takrifas Pejerakan

Area ini terbagi atas kebun yang beranekaragam dan Jalan beraspal yang rimbun karena pohon. Area kebun, banyak dikelilingi oleh pohon stranak (sistem muricata). Tanaman lain yang dapat ditemukan yaitu tanaman rerumputan seperti *Thembergia elata*, *Agrimonia canadensis* dan *Mimosa pudica*.

Area jalan, dikelilingi oleh pepohonan seperti pohon dan kapri-kapri (*Bambusa purpurascens* dan *kyu manis* (*Cissampelos* sp.)). Berbagai spesies kapri-kapri yang dapat ditemukan di lokasi ini, diantaranya: *Arctia ornatrix*, *Jarvisia oryctes*, *Glyphodes dunn*, *Appias nigrifera*, *Tanaisia pudica*, *Glyphodes aganemona*, *Danaus Chryseus*, *Catopsilia pomona*, *Melanitis eola*, dan banyak lagi.

4. Jalan Depan Takrifas Terwasi - PPRS

Berupa jalan utama yang diapit oleh gedung dan lapangan berumput. Meski merupakan sisi jalan dari gedung, kawasan ini banyak dihuni oleh pepohonan, diantaranya Pohon kapri manis (*Cissampelos zeylanica*), *Bougainvillea* (*Bougainvillea* sp.), *Illanax*, *Euphorbia* sp., *habudana* (*Agrimonia canadensis*), *biola* (*Phlox frutescens*), *Alphaca* (*Persea americana*), sawo duren (*Chrysophyllum castanifolium*). Di sepanjang jalan ini terdapat gedung PPRS dengan taman yang terawat sehingga kapri-kapri banyak ditemukan disini. Berbagai tanaman serangga lain ini, diantaranya: *Parus* (*Euclyptus sanguinolenta*), *siwa* (*Bambusa*), *bi* (*Spodoptera compositella*), *bagus* (*Braconellus*), *dalap* (*Erythrina crista-galli*), *siwa* (*Araceae*), *siwa* (*Azore javanica*), *teh* (*Camellia sinensis*), *siwa* (*Antennaria*), *Rubiacae* dan *Lauraceae*.



Fieldguide Biodiversity on Campus (Butterfly)

Description:

Arboretum Universitas Padjadjaran in addition to being a park and green area is also used as a place of research and educational tourist attractions in the Unpad Jatinangor. Arboretum is not only overgrown with trees, but also herbaceous plants (soft plants that do not form wood) and shrubs that grow on land and water. The Unpad Arboretum has an area of about 10.5 hectares, divided into several zones :

- Rare Plant Zone
- Rural ecosystem zone
- Medicinal Plant Zone
- Identity plant zone
- Rare plant zone
- Food crop zone