

NAMA ILMIAH

# Pangium edule

NAMA LOKAL INDONESIA

Keluwak , Kepayang, Picung (Sunda), Pucung (Jawa)

FAMILI POHON

ACHARIACEAE

RERATA UKURAN DAUN (CM)

**35cm** × **24cm**  
Panjang Lebar

DISTRIBUSI



**ASLI DI INDONESIA**

KETINGGIAN TEMPAT  
TUMBUH (M)

**0-300m**

TINGGI POHON

**TINGGI (> 35M)**



ASLI DI

**Kawasan:** Asia, Oseania

Filipina, Malaysia, Papua Nugini, Singapura

**Indonesia:** Jawa, Kalimantan, Kepulauan Nusa Tenggara, Maluku, Papua, Sulawesi, Sumatra

## INFORMASI AGROFORESTRY KOPI

SISTEM KEBUN KOPI



**ROBUSTA**

MANFAAT PADA KOPI

Belum Diketahui

PERAWATAN POHON

Diperbanyak dengan skarifikasi benih lalu direndam dalam air selama 24 jam sebelum ditabur. Bedengan benih yang berisi pasir memudahkan pindah tanam. Perkecambahan membutuhkan waktu satu bulan dan bibit dipindah tanam dalam pot satuan setelah memiliki 2-3 lembar daun. Tanam dengan jumlah kompos dan pasir yang sama. Pindahtanam semai pada usia 4 bulan.

REGENERASI



**TUMBUH ALAMI**

PENGOLAHAN



**DITANAM**

KELAZIMAN

Belum Diketahui

## MANFAAT DAN PENGGUNAAN POHON

PENGGUNAAN



**Pangan, Kayu Pertukangan, Olahan**

Buahnya dikonsumsi, daun segar digunakan untuk mengawetkan daging atau binatang buruan selama beberapa hari. Minyak yang diekstrak dari biji segar atau dimasak digunakan untuk memasak, sebagai bahan pengawet dalam tenun tradisional, dan untuk penerangan atau pembuatan sabun (tetapi pada umumnya minyaknya dianggap berkualitas buruk untuk penggunaan tersebut). Daun segar, getah daun, daun yang ditumbuk, atau biji segar yang ditumbuk diaplikasikan sebagai obat luar untuk antiseptik dan disinfektan guna membersihkan sariawan/bisul, luka yang melebar, mengobati lecet, dan dapat digunakan sebagai insektisida untuk membunuh kutu rambut dan kutu babi, serta digunakan sebagai pengusir serangga lainnya. Kayu gubal dan kayu teras berwarna kuning, keras dan tidak dapat bertahan lahan. Terkadang digunakan untuk konstruksi lokal dan cocok digunakan untuk membuat korek api.

JASA LINGKUNGAN

Belum Diketahui

MANFAAT BAGI KEANEKARAGAMAN HAYATI

Belum Diketahui

Terakhir Diperbarui: April 26, 2021