



NAMA ILMIAH

Gigantochloa apus

NAMA LOKAL INDONESIA

Bambu apus, Bambu tali, Pring tali, Pring apus (Jawa),
Awi tali (Sunda)

FAMILI POHON

POACEAE

RERATA UKURAN DAUN (CM)

31cm * **5.5cm**
Panjang Lebar

DISTRIBUSI

 **ASLI DI INDONESIA**

KETINGGIAN TEMPAT
TUMBUH (M)

0-1500M

TINGGI POHON

MEDIUM (20-35M)



ASLI DI

Kawasan: Asia

Asia Tenggara: Laos, Malaysia, Myanmar, Singapura, Thailand

Indonesia: Jawa, Kalimantan, Kepulauan Nusa Tenggara

EKSOTIS DI

Asia Tenggara: Vietnam

Indonesia: Sulawesi, Sumatra

INFORMASI AGROFORESTRY KOPI

SISTEM KEBUN KOPI

 **ROBUSTA**  **ARABIKA**

MANFAAT PADA KOPI

 **BERMANFAAT PADA KOPI**

REGENERASI

Belum Diketahui

PENGOLAHAN

 **DITANAM**

PERAWATAN POHON

Diperbanyak dengan benih tetapi paling umum diperbanyak dengan rizoma, rimpang atau stek batang. Hasil perbanyakan yang baik diperoleh dari ruas batang berumur 1 tahun yang masing-masing memiliki 2 tunas. Stek sebaiknya ditanam tegak atau miring dan batang tertutup oleh tanah dengan baik. Di Indonesia, waktu terbaik untuk menanam adalah Desember hingga Maret. Jarak tanam 5-7 m membentuk segi empat. Pemeliharaan yang normal diperlukan setelah tanaman tumbuh dengan baik, termasuk penyiangan. Pemberian pupuk organik atau pupuk kimia meningkatkan produksi. Hanya rumpun berumur => 2 tahun dapat dipanen, lebih baik dilakukan saat musim kemarau (atau di Indonesia antara April dan Oktober) untuk meminimalisir penyerangan penggerek.

KELAZIMAN

Belum Diketahui

MANFAAT DAN PENGGUNAAN POHON

PENGGUNAAN



Pangan, Kayu Bakar, Kayu Pertukangan, Olahan

Digunakan untuk membuat peralatan masak, peralatan perikanan, mebel, tali atau benang, dan keranjang. Batangnya tahan lama dan digunakan sebagai bahan bangunan untuk atap, dinding, perancah, dan jembatan. Batang dapat dibelah menjadi potongan halus untuk menenun topi, keranjang dan benda lainnya. Ketika dibelah dengan halus dan potongannya tertekuk, permukaannya tidak terkelupas. Tunasnya dikonsumsi. Di Jawa, tunas yang baru dipotong, dibenamkan dalam lumpur selama 3-4 hari untuk menghilangkan rasa pahitnya sebelum dikonsumsi sebagai sayuran.

JASA LINGKUNGAN

Belum Diketahui

MANFAAT BAGI KEANEKARAGAMAN HAYATI

Belum Diketahui

Terakhir Diperbarui: May 3, 2021

Foto: <http://specimens.kew.org/herbarium/K000710263> The Herbarium Catalogue, Royal Botanic Gardens, Kew. Published on the Internet <http://www.kew.org/herbcat> [accessed on 10 12 2020].