



**UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS KEHUTANAN**

Jl. Agro No. 1 Bulaksumur, Yogyakarta 55281 Telp. (0274) 512102, 550541  
Fax. (0274) 550541 Website: fkt.ugm.ac.id, E-mail:fkt@ugm.ac.id

**BERITA ACARA  
HASIL SELEKSI BANTUAN PUBLIKASI  
FAKULTAS KEHUTANAN UGM TAHUN ANGGARAN 2019  
Nomor : 272/KS/2019**

Pada hari ini Jumat tanggal Dua puluh delapan Juni tahun Dua ribu sembilan belas, dengan ini Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada memutuskan "Hasil Seleksi Bantuan Publikasi Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Tahun Anggaran 2019" yang dinyatakan dapat didanai dengan RKAT Dana Masyarakat Tahun Anggaran 2019 adalah sebanyak 13 Judul sebagai berikut:

<b>SKEMA 1.</b> <b>Bantuan Submit Manusrip Hasil Penelitian Jurnal Internasional Terindeks</b>			
No	Nama	Judul	Dept.
1	Vendy Eko Prasetyo, S.Hut., M.Sc.	Furniture Production Efficiency in the Indonesian Context	THH
2	Dr. Ir. Ronggo Sadono	Causes and future deforestation in the mountainous tropical forest of Timor Island, Indonesia: a spatial statistical model	MH
3	Fanny Hidayati, S.Hut., M.Sc., Ph.D	Variation in tree growth characteristics, pilodyn penetration, and stress-wave velocity of 65 families Acacia mangium trees planted in Indonesia	THH

<b>SKEMA 2.</b> <b>Bantuan Publikasi Jurnal Internasional Terindeks Scopus/ISI Thompson, Nasional Terakreditasi, dan Pengabdian Kepada Masyarakat</b>			
No	Nama	Judul	Dept.
1	Budi Mulyana, S.Hut., M.Si.	Daur optimum pemangkasan daun kayu putih di KPH Yogyakarta	MH
2	Dr. Ir. Ronggo Sadono	Ideal planting space for merbau ( <i>Intsia bijuga</i> ) forest plantations in Papua based on distance-dependent competition	MH
3	Dr. Ir. Ronggo Sadono	Typology of native species as the shade tree for merbau ( <i>Intsia bijuga</i> ) plantations in Papua, Indonesia based on ecological species group	MH
4	Dr. Ganis Lukmandaru, S.Hut., M.Agr.	Evaluasi terhadap stimulan Ethephon dalam penyadapan Pinus merkusii	THH

5	Dr. Ir. Ronggo Sadono	Pengaruh Sifat Kimia Tanah Terhadap Pertumbuhan Tegakan Kayu Putih ( <i>Melaleuca leucadendron</i> (L.) Linnaeus)	MH
6	Dr. Hero Marhaento, S.Hut., M.Si.	Attributing Changes in Streamflow to Land use and Climate Change for 472 Catchments in Australia and the United States	KSDH
7	Dr. Satyawan Pudyatmoko, S.Hut., M.Sc.	Habitat dan Interaksi Spatio-Temporal Merak Hijau dengan Sapi dan Herbivora Besar di Taman Nasional Baluran	KSDH
8	Dr. rer. silv. Muhammad Ali Imron, S.Hut., M. Sc.	Dynamics of Illegal Wildlife Trade in Indonesian Markets Over Two Decades, Illustrated by Trade in Sunda Leopard Cats	KSDH
9	Dr. rer. silv. Muhammad Ali Imron, S.Hut., M. Sc.	Venom in Furs: Facial Masks as Aposematic Signals in a Venomous Mammal	KSDH
10	Dr. rer. silv. Muhammad Ali Imron, S.Hut., M. Sc.	Protected Area Effectiveness in A Sea of Palm oil: A Sumatran Case Study	KSDH

Yogyakarta, 28 Juni 2019

a. n. Dekan

Wakil Dekan Bidang Penelitian,

Pengabdian kepada Masyarakat dan Kerjasama



Dr. rer. silv. Muhammad Ali Imron, S.Hut., M. Sc.  
NIP. 19760711 200212 1 003