

ANALISIS PERSEBARAN KOMODITAS HASIL HUTAN BUKAN KAYU

DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA TAHUN 2022

Skripsi



Di susun oleh:

Nama : Desi Apia Palaler

Nim: 19.85.0069

**PROGRAM STUDI GEOGRAFI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
2022/2023**

LEMBAR PERSETUJUAN

SKRIPSI

**ANALISIS PERSEBARAN KOMODITAS HASIL HUTAN
BUKAN KAYU DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
TAHUN 2022**

Disusun oleh

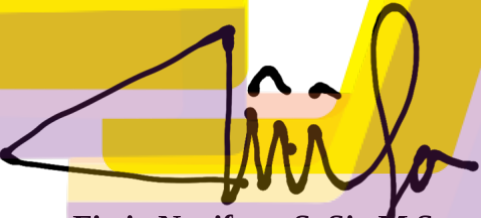
Desi Apia Palaler

19.85.0069

Telah di setujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi

Pada tanggal 04 September 2023

Dosen Pembimbing


Fitria Nucifera, S. Si., M.Sc
NIK. 19032299

PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS PERSEBARAN KOMODITAS HASIL HUTAN BUKAN KAYU DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA TAHUN 2022

Di susun oleh

Desi Apia Palaler
19.85.0069

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 04 September 2023

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Widivana Riasasi, S.Si, M. Sc
NIK. 190302338

Tanda Tangan

Vidvana Arsanti, S.Si, M.Sc
NIK. 190302298

Fitria Nuraini Sekarsih, S.Si., M.Sc.
NIK. 190302320

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Geografi

Tanggal 04 September 2023

DEKAN FAKULTAS SAIN DAN TEKNOLOGI



Sudarmawan, MT
NIK. 190302035

PERNYATAAN KEASLIAN

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Desi Apia Palaler

NIM : 19.85.0069

Jurusan : GEOGRAFI

Program Studi : FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Menyatakan bahwa skripsi ini secara keseluruhan adalah hasil penelitian / karya saya sendiri, kecuali bagian tertentu yang dirujuk sumbernya.

Pernyataan ini telah saya buat dengan sesungguhnya, apabila kemudian hari ada penyimpangan dalam pernyataan ini maka saya bersedia menerima sanksi akademik dan sanksi lain sesuai peraturan yang berlaku di Universitas Amikom Yogyakarta.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, 04 September 2023

Saya yang menyatakan,



Desi Apia Palaler
19.85.0069

MOTTO

Amsal 3:18

*Karena masa depan sungguh ada, dan harapanmu
tidak akan hilang*

Amsal 3 : 5-6

*Percayalah kepada TUHAN dengan segenap hatimu,
dan jangannlah bersandar pada pengertianmu sendiri
akuilah dia dalam segala lakumu, maka ia akan
meluruskan jalanmu*

HALAMAN PERSEMBAHAN

Saya persembahkan karya tulis ini kepada:

**TUHAN YESUS KRISTUS YANG SUDAH MELINDUNGI
SAYA DALAM SETIAP NAFAS KEHIDUPAN. PUJI
SYUKUR HANYA BAGI TUHAN**

- 
1. Kedua orang tua tersayang penulis Amang/Ayah “Krestopol palaler, dan Ajina/Ibu Liliyana Lagiaduay/Palaler” . Terima kasih atas pengorbonan dan nasehat serta kasih sayang kepada penulis, yang selalu memberikan semangat untuk mewujudkan cita-cita penulis. Penulis persembahkan karya tulis sederhana ini untuk kalian. Terima kasih atas Doa dan dukungan yang selalu diberikan untuk penulis. Sehat -sehat terus ya. I REALLY LOVE YOU GUYS
 2. Untuk adik-adik penulis, Khususnya Tasya Palaler. Terima kasih sudah mengorbankan waktu kuliahnya untuk penulis. Penulis hanya sampaikan bahwa sesungguhnya masa depan itu sungguh ada, cepat atau lambat kamu pasti mencapai cita-citamu, yang terpenting berani memulai maka berani juga mengakhirinya. Semangat ya.
 3. Untuk teman-teman penulis, “TARABE SQUAD” Terima kasih sudah memberikan motivasi, membantu dan semangat kepada penulis. Terima kasih sudah mengagap penulis sodara/keluarga di Rantau (Jogja). Tetap menjadi keluarga penulis ya walaupun suatu saat nanti sudah berbisah/pulang ke asal masing-masing.
 4. Yang terakhir, terima kasih untuk diri sendiri, karena telah mampu bertahan dan berusaha sejauh ini, mampu mengendalikan diri dari berbagai tekanan diluar keadaan dan tidak pernah memutuskan untuk menyerah sesulit apapun proses penyusunan skripsi ini dengan menyelesaikan dengan baik. ini merupakan pencapaian yang patut dibanggakan untuk diri sendiri. Tetap semangat ya.

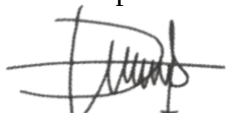
KATA PENGANTAR

Puji syukur atas kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan pertolongannya sehingga penulisan tugas akhir/Skripsi ini dengan judul “Analisis Persebaran komoditas hasil hutan bukan kayu Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022” dapat terselesaikan dengan lancar. untuk memenuhi persyaratan mencapai derajat Sarjana Strata-1 Geografi. Laporan skripsi ini dapat disesuaikan karena kerjasama dan bantuan dari berbagai pihak, Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah mendukung baik dalam segi materi maupun doa. Penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Tuhan yesus kristus, karena dengan pertolongan dan kasih setianya, penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dari awal hingga selesai.
2. Bapak Sudarmawan, S.T.,M.T., selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas AMIKOM Yogyakarta.
3. Ibu Dosen Fitria Nucifera, S.Si,M.Sc. selaku Kepala Prodi S1-Geografi dan dosen pembimbing skripsi atas bimbingan, kesabaran dan arahannya.
4. Staff Akademik yang sudah membantu dan mengarahkan untuk menyelesaikan tugas akhir ini.
5. Kedua orang tua dan saudara-saudaraku dan keluarga besar atas dukungan doa dan materi tentunya yang telah diberikan.
6. Orang orang hebat yang selalu support, Bapa Borju, Bapa Echok, bapa Egen,mama Pom, Nene Bongso, tete Agus, Tante Aca, Kakek Rudy, Nenek yospina yang saya cintai.
7. Teman – teman penulis, Erlin, Prisil, Adry, Felis, Litra, Amel, Julia, Andina, yang selalu memberi dukungan dalam menyelesaikan penelitian ini.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebut satu persatu atas smua dukungan dan doanya.

Sebagai manusia biasa penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, maka dari itu penulis memohon maaf dan berharap untuk memberikan kritik dan saran dari bapak ibu dan saudara-saudari yang membangun agar skripsi ini dapat menjadi lebih baik lagi dan pembenahan diri penulis dimasa yang akan datang. Akhir kata penulis berharap semoga penelitian skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi banyak orang. Terima Kasih, Tuhan yesus memberkati.

Yogyakarta 04 September 2023



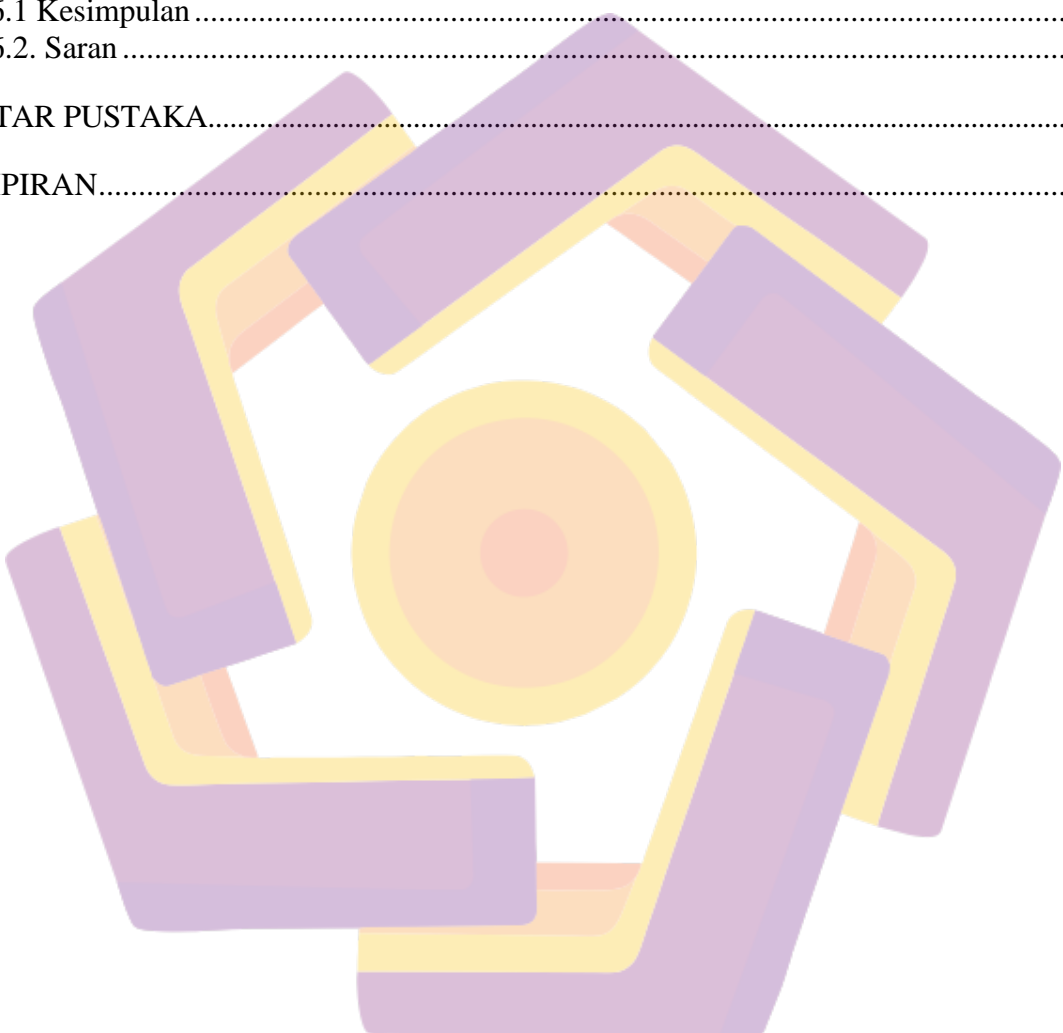
Desi Apia Palaler

19.85.0069

DAFTAR ISI

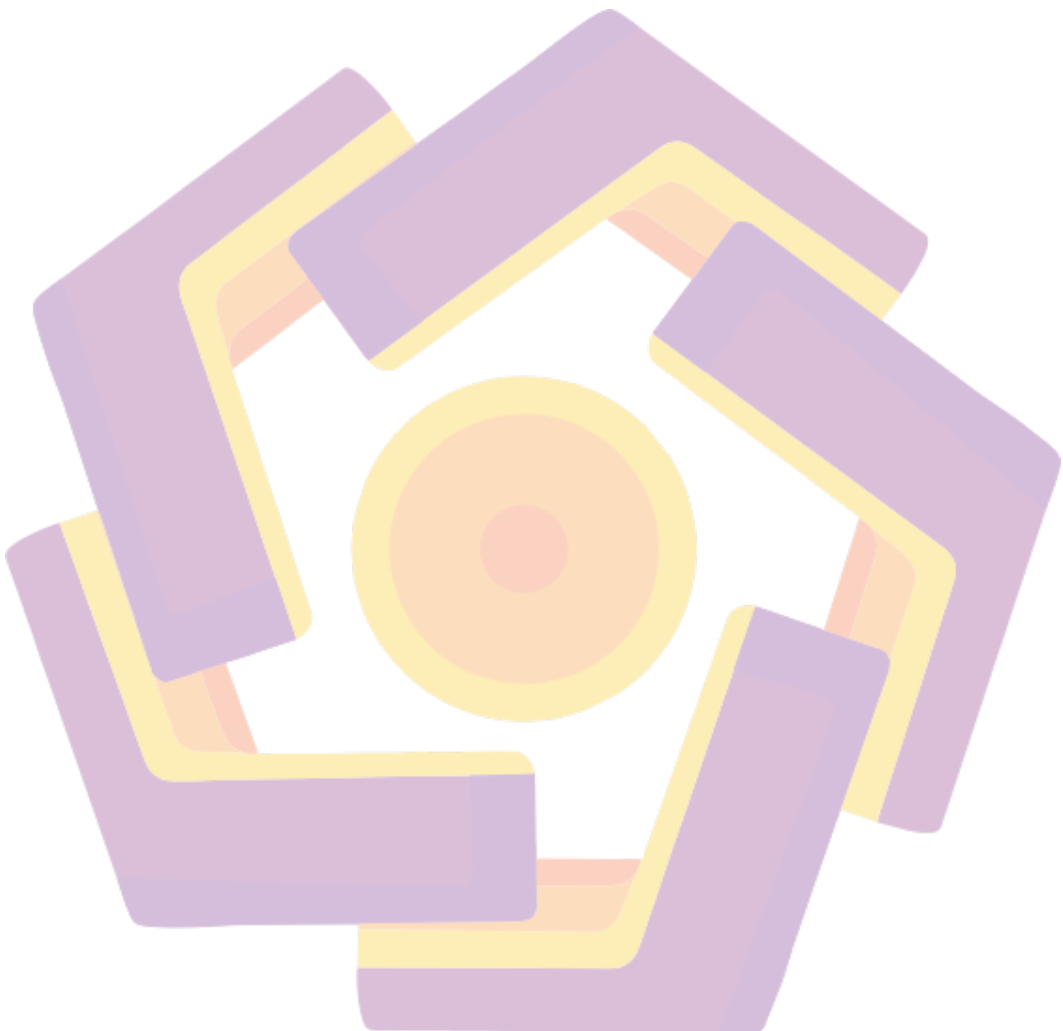
HALAMAN SAMPUL.....	1
LEMBAR PERSETUJUAN	1
LEMBAR PENGESAHА	1
PERNYATAAN KEASLIAN.....	1
MOTO.....	1
HALAMAN PERSEMBAHAN	2
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB 1	xiv
PENDAHULUAN	xiv
1.1 Latar belakang	xiv
1.2 Rumus masalah	xvi
1.3 Batasan masalah	xvi
1.4 Tujuan penelitian	xvi
1.5 Manfaat penelitian	xvi
1.6 Keaslian penelitian	xvi
BAB 2.....	xxv
TINJAUAN PUSTAKA.....	xxv
2.1 <i>Telaah Pustaka</i>	xxv
2.2 <i>Landasan teori</i>	xxvii
METODE PENELITIAN.....	xxxiv
3.1 Obyek penelitian	xxxiv
3.3 Rancangan penelitian.....	xxxiv
3.4 Alat dan bahan penelitian	xxxv
3.5 Tahapan penelitian.....	xxxvi
BAB 4	xxxix
DESKRIPSI WILAYAH.....	xxxix

4.1. letak, luas dan batas wilayah	xxxix
4.3 Kondisi sosial dan ekonomi	xli
BAB 5.....	xlii
<i>5.1 persebaran HHBK Daerah Istimewa Yogyakarta</i>	<i>xlii</i>
5.2 Keterkaitan unsur geografis terhadap hasil hutan bukan kayu	liv
BAB 6	lix
PENUTUP.....	lix
6.1 Kesimpulan	lix
6.2. Saran	lix
DAFTAR PUSTAKA.....	lx
LAMPIRAN.....	62



DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian penelitianTable	xvii
Tabel 1. 2 sebaran empon-empon DIY Yahun 2022.....	xlv
Tabel 1. 3 jenis Buah pohon	xlvi
Tabel 1. 4 Pemanfaatan HHBK secara langsung oleh masyarakat	lii
Tabel 1. 5 pemanfaatan HHBK secara tidak langsung oleh masyarakat.....	liii

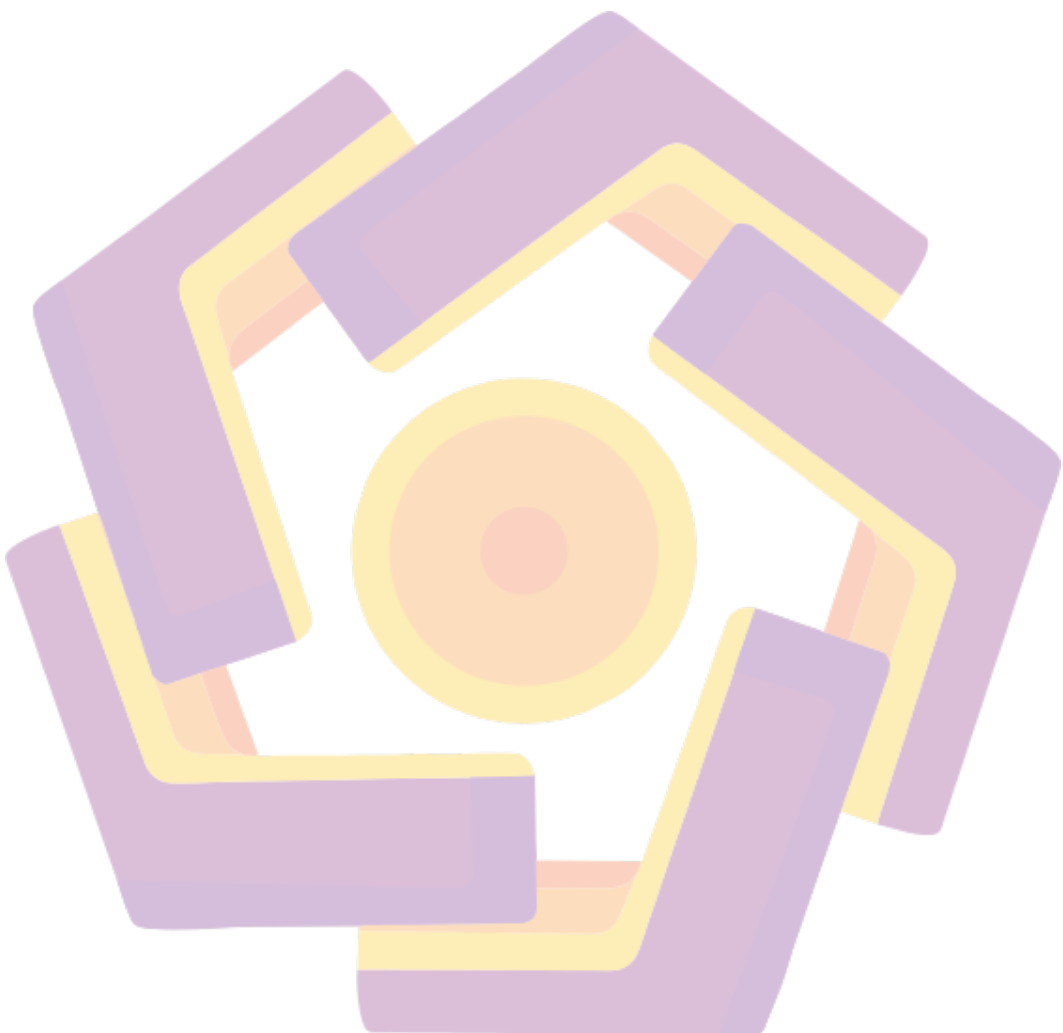


DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 jenis hasil hutan bambu	xxviii
Gambar 1. 2 Jenis dan manfaat hasil hutan bambu	64
Gambar 1. 3 jenis dan manfaat hasil hutan madu	64
Gambar 1. 4 Kerangka penelitian.....	64
Gambar 1. 5 Diagram perencanaan penelitian	64
Gambar 1. 6 Diagram pengelolahan data.....	64
Gambar 1. 7 peta Persebaran komoditas HHBK DIY Tahun 2022.....	64
Gambar 1. 8 Gambar jenis hasil hutan bambu DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 9 Total sebaran batang bambu	64
Gambar 1. 10 Sebaran tumpun bambu DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 11 Sebaran empon-empon DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 12 Jenis Empon-empon DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 13 Sebaran pohon buah DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 14 Sebaran madu DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 15 jenis sayur jamur tiram DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 16 Sebaran Sayuran DIY Tahun 2022	64
Gambar 1. 17 Jenis Umbi-umbian Diy Tahun 2022.....	64
Gambar 1. 18 Sebaran Umbi-umbian DIY Tahun 2022.....	64
Gambar 1. 19 Total Sebaran HHBK DIY Tahun 2022.....	64
Gambar 1. 20 Perbandingan luas hutan HHBK DIY Tahun 2022	64
Gambar 1.21 peta topografi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022.....	44
Gambar 1.22 Peta curah hujan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022.....	45
Gambar 2.23 Peta Tanah Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 kuesioner HHBK DIY Tahun 2022.....	8
Lampiran 2 data HHBK Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022	64
lampiran 3 Total jenis HHBK Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2022.....	8



ABSTRAK

Hasil hutan bukan kayu (HHBK) merupakan sumber data alam yang sangat penting bagi kehidupan manusia. Akan tetapi sampai saat ini pengelolahan terhadap HHBK itu sendiri masih belum baik, karena adanya hambatan terhadap HHBK itu sendiri adalah kondisi fisik (Topografi, iklim, tanah dll) serta manusia. Tujuan penelitian ini, adalah mengidentifikasi persebaran HHBK di DIY Tahun 2022 dan Keterkaitan unsur geografis terhadap HHBK Daerah Istimewa Yogyakarta. Metode yang digunakan untuk menganalisis topik masalah pada penelitian ini adalah analisis data dan deskriptif statistic. Hasil pada penelitian ini adalah peta sebaran HHBK DIY, persebaran HHBK terdapat 6 jenis sebaran HHBK yaitu hasil hutan bambu, sayuran, empon-empon, pohon buah, madu, dan umbi-umbian. Dari enam jenis HHBK tersebut jenis hasil hutan bambu yang memiliki sebaran yang paling banyak di Kabupaten Kulon progo dan yang paling sedikit adalah Umbi-umbian di kabupaten Sleman Yogyakarta.

Kata kunci: Sebaran HHBK, Daerah Istimewa Yogyakarta

ABSTRACT

Non-timber forest products (NTFPs) are a very important source of natural data for human life. However, until now the processing of NTFPs itself is still in progress not yet good, because the obstacles to NTFPs themselves are physical conditions (topography, climate, soil, etc.) as well as humans. The aim of this research is to identify distribution of NTFPs in DIY in 2022 and the relationship between geographic elements and NTFPs Special Region of Yogyakarta. The method used to analyze problem topics in This research is data analysis and descriptive statistics. The results of this research are maps DIY NTFP distribution, there are 6 types of NTFP distribution, namely forest products bamboo, vegetables, empon-empon, fruit trees, honey and tubers. Of the six types of NTFPs This is the type of bamboo forest product that is most widely distributed in the district Kulon Progo and the fewest are tubers in Sleman district, Yogyakarta.

Keywords: Distribution of NTFPs, Special Region of Yogyakarta