

**PELAKSANAAN PEMUNGUTAN RETRIBUSI DI PASAR KLEWER
SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PENDAPATAN ASLI DAERAH
DI KOTA SURAKARTA**

SKRIPSI



Penelitian Ini Diajukan Untuk Penyusunan Skripsi
Sebagai Salah Satu Persyaratan Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Strata 1 Fakultas Hukum
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Disusun Oleh :

Nama : Octa Pratama

NIM : 20030610116

Program Studi : Ilmu Hukum

Bagian : HAN

FAKULTAS HUKUM

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Created with

 **nitroPDF professional**
download the free trial online at nitropdf.com/professional

HALAMAN PERSETUJUAN

**PELAKSANAAN PEMUNGUTAN RETRIBUSI DI PASAR KLEWER
SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PENDAPATAN ASLI DAERAH
DI KOTA SURAKARTA**

Disusun Oleh :



Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Sunarno, S.H., M.Hum.

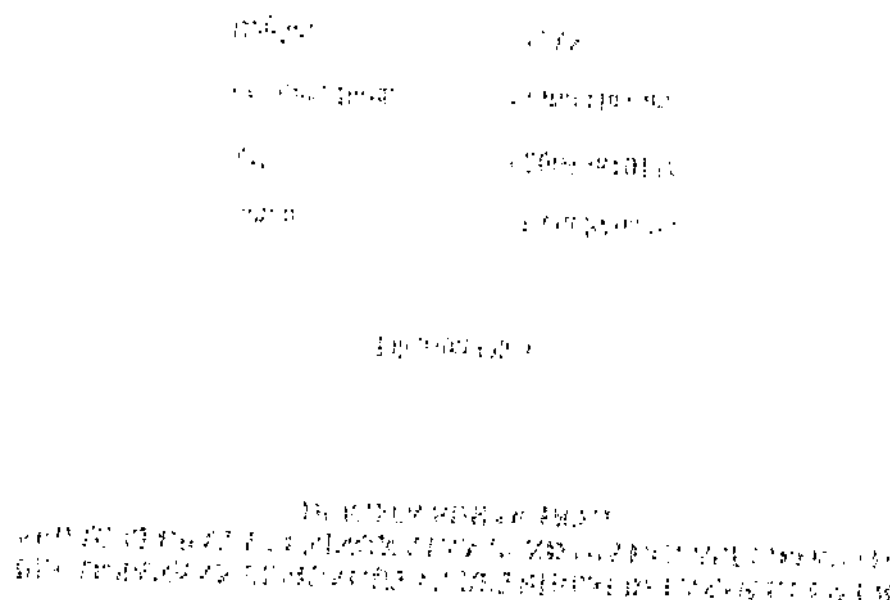
Beni Hidayat, S.H.

NIK. 153 046

NIK. 153 03

DATA SOURCE	DATA FLOW
Customer Database	Customer Information
Sales Data	Sales Performance
Marketing Campaigns	Marketing Effectiveness

Table 1: Data Sources and their respective data types and flows for our system.



Data Pipeline Components

The data pipeline consists of several components that work together to process and store the data from the various sources. These components include:

Data Pipeline Components

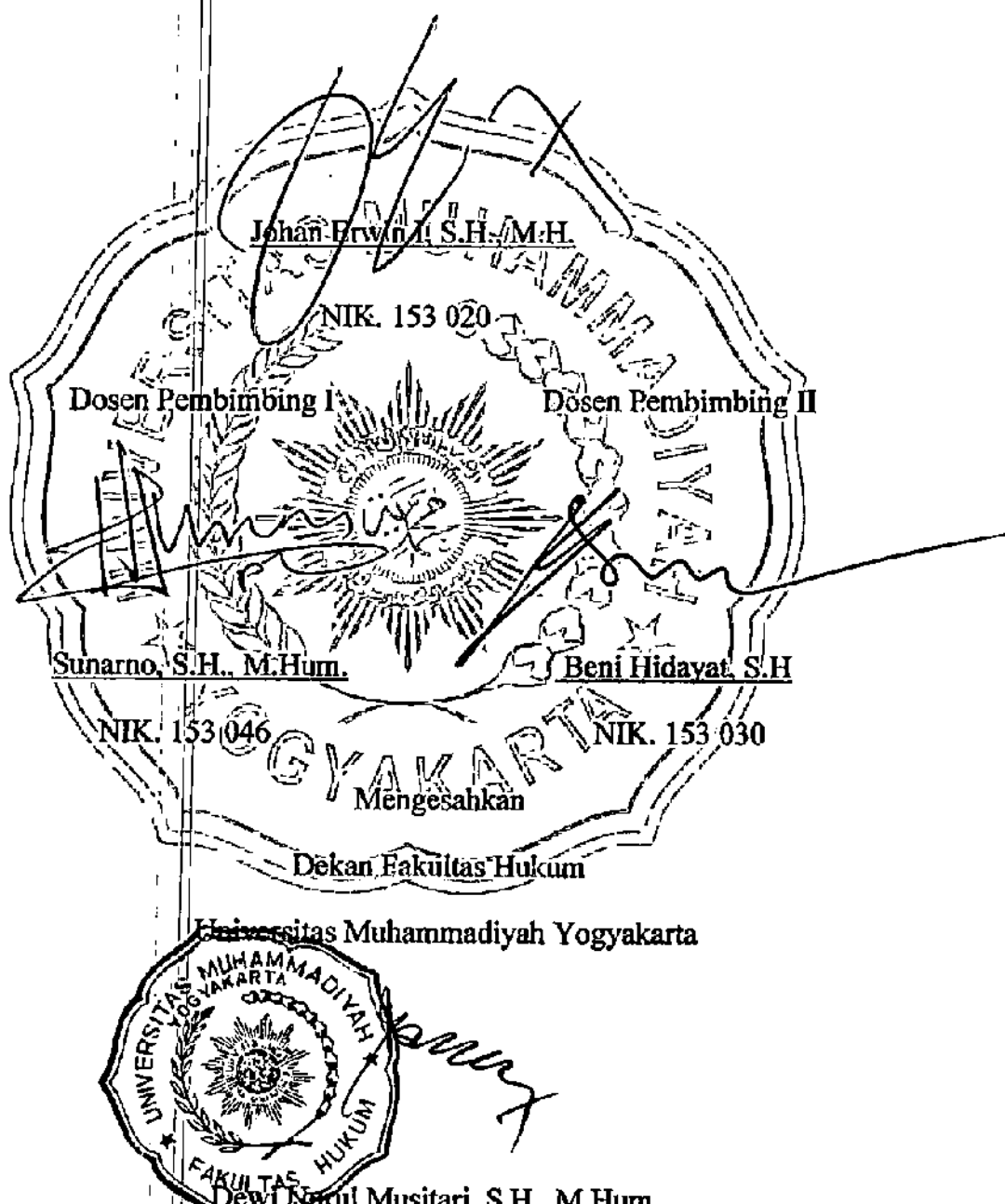
The data pipeline consists of several components that work together to process and store the data from the various sources. These components include:

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini telah dipertahankan dihadapan Dosen Pengaji Skripsi
Fakultas Hukum Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Hari/tanggal : Kamis, 8 November 2007

Ketua



DATA FOR THE VARIOUS APPROXIMATIONS

Table I gives the approximate values of ρ and ρ' for the various methods of approximation.

$$(\rho, \rho') = (\rho_0, \rho_0') + (\delta\rho, \delta\rho')$$

$$\delta\rho = \rho' - \rho$$

$$M = \{x_{ij}\}_{i=1}^n \in \mathbb{R}^{n \times n}$$

$$x_{ij} = 1 \text{ or } 0$$

Table II gives the values of ρ and ρ' for the various methods.

$$\rho = \rho_0 + \delta\rho$$

Table III gives the values of ρ and ρ' for the various methods.

$$\rho = \rho_0 + \delta\rho$$

$$\delta\rho = \rho' - \rho$$

$$w_i = \{x_{ij}\}_{j=1}^n \in \mathbb{R}^{n \times 1}$$

Table IV gives the values of ρ and ρ' for the various methods.



$$\delta\rho = \rho' - \rho$$

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillah dengan memanjatkan puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat serta karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini dengan judul "**PELAKSANAAN PEMUNGUTAN RETRIBUSI DI PASAR KLEWER SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PENDAPATAN ASLI DAERAH DI KOTA SURAKARTA**", untuk diajukan dalam melengkapi salah satu syarat mendapatkan gelar tingkat Sarjana pada Fakultas Hukum Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Dalam penyusunan skripsi ini diharapakan akan menjadi tambahan ilmu pengetahuan, karena penulis menyadari sepenuhnya bahwa di dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna. Selanjutnya penyusunan skripsi ini dapat terlaksana atas peran serta dari berbagai pihak, dan pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih sebesar-basarnya kepada :

1. Yang Terhormat Bapak Rektor Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
2. Ibu Dewi Nurul Musjtari, SH, M.Hum, selaku Dekan Fakultas Hukum Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
3. Bapak Sunarno, SH, M.Hum, selaku Dosen Pembimbing I yang telah membimbing penulis selama ini;

4. Bapak Beni Hidayat, SH, selaku Dosen Pembimbing II yang telah membimbing penulis selama ini.
5. Bapak dan Ibu tercinta, adikku Oscar terima kasih karena selalu memberikan doa serta semangat dan bantuan lahir batin selama awal kuliah sampai akhir penyusunan skripsi ini.
6. Terima kasih kepada Dinas Pengelolaan Pasar Klewer Kota Surakarta atas informasi yang diberikan.
7. Terima kasih buat teman dan adik-adikku yang selalu memberikan kekuatan dan doanya. Buat cphy, amoy, ajeng, vivi, dcka, jui, raja, ika, makasih.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu sehingga terselesaikannya penyusunan skripsi ini.

Semoga amalan yang baik tersebut memperoleh imbalan rahmat dan karunia dari Allah SWT amin. Akhirnya penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak yang memerlukannya.

Wassalmu'alaikum Wr.Wb.

Yogyakarta, oktober 2007

Penulis

Octa Pratama

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Persetujuan.....	i
Halaman Pengesahan.....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi.....	v
Daftar Tabel.....	vii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Tinjauan Pustaka.....	6
F. Metode Penelitian.....	13
BAB II TINJAUAN UMUM TENTANG RETRIBUSI DAN PENDAPATAN ASLI DAERAH	
A. Tinjauan Umum Mengenai Retribusi.....	15
B. Tinjauan Umum Mengenai Pendapatan Asli Daerah atau PAD.....	18
C. Dasar Hukum Pelaksanaan Retribusi Pasar Dalam Peningkatkan Pendapatan Asli Daerah.....	20
D. Asas dan Tujuan retribusi pasar dalam meningkatkan Pendapatan	



BAB III HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Mengenai Pasar Klewer Di Kota Surakarta.....	26
B. Pelaksanaan Retribusi Pasar Sebagai Upaya Peningkatan Pendapatan Asli Daerah Di Kota Surakarta.....	28
C. Hambatan-hambatan PemungutanRetribusi di Pasar Klewer Terhadap Peningkattan Pendapatan Asli Daerah Di Kota Surakarta.....	38
D. Pengelolaan Retribusi di Lingkup Pasar Dan Pelaksanaan Peraturan Pungutan Retribusi Pasar di Kota Surakarta.....	53
E. Kontribusi Retribusi Pasar Klewer Terhadap Peningkatan Pendapatan Asli Daerah di Kota Surakarta Tahun 2006.....	61
F. Analisis Data Mengenai Pasar Klewer Sebagai Peningkatan Pendapatan Asli daerah di Kota Surakarta.....	65

BAB IV PENUTUP

A. Kesimpulan.....	75
B. Saran	76

Daftar Tabel

Tabel 1 Laporan Potensi Pasar Klewer Tahun 2006.....	67
Tabel 2 Rekapitulasi tunggakan Tahun 2006.....	68
Tabel 3 Ketetapan Kelas Pasar dan Taksiran Nilai Tempat Dasaran Se Kota Surakarta.....	69
Tabel 4 Penyaluran Uang dan Kios di Kota Surakarta	70

PERSEMBAHAN

Skripsi ini kupersembahkan untuk :

- ❖ Allah SWT, yang telah memberikan kemudahan dan kelancaran hidup untukku
- ❖ Bapak dan ibuku tercinta yang selalu mendukung aku dalam setiap keadaan, waktu dan langkah yang kutempuh
- ❖ Oscar Ramadhan, adikku tersayang
- ❖ Dan semua teman-teman dan adik-adikku, *take care*
- ❖ Almamatorku tercinta