

**APLIKASI PERMINTAAN PERSEDIAAN BARANG  
KEBUTUHAN KANTOR PADA FAKULTAS  
ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS  
NEGERI JAKARTA**



**SKRIPSI**

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan Program Sarjana**

**IBNU FAJRI**

**NIM : 11213233**

**UNIVERSITAS  
NUSA MANDIRI**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMATIKA**

**UNIVERSITAS NUSA MANDIRI**

**JAKARTA**

**2023**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat-Nya sehingga pada akhirnya penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan baik. Dimana skripsi ini sajikan dalam bentuk sederhana. Adapun judul skripsi yang dibuat **“Aplikasi Pemintaan Barang Persediaan Kebutuhan Kantor di Lingkungan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta”**.

Tujuan penulis ini dibuat sebagai salah satu syarat kelulusan program Strata-S1 Universitas Nusa Mandiri sebagai bahan penulis diambil berdasarkan hasil penelitian (eksperimen), observasi, dan beberapa sumber literatur yang mendukung penulisan ini.

Izinkan penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Rektor Universitas Nusa Mandiri
2. Wakil Rektor I Universitas Negeri Jakarta
3. Ketua Program Studi Sistem Informasi
4. Ibu Juarni Siregar, S.Pd., M.Kom, selaku Dosen Pembimbing
5. Bapak. Prof. Dr. Fahrurrozi, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta
6. Seluruh Staff dilingkungan Fakultas Ilmu Pendidikan UNJ
7. Keluarga tercinta yang telah memberikan motivasi moral dan spiritual
8. Teman teman Sarpras FIP UNJ

Serta semua pihak yang telah terlalu banyak untuk disebutkan satu persatu sehingga terwujudnya penulisan ini.

Akhir kata semoga skripsi ini berguna bagi penulis khususnya.

Jakarta, 03 Januari 2023

Penulis

Ibnu Fajri

## **ABSTRAK**

**Ibnu Fajri 11213233, Aplikasi Permintaan Barang Kebutuhan Kantor di Lingkungan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta.**

Pada suatu instansi pemerintah pada lingkungan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta di setiap unit kerja-nya masing-masing membutuhkan alat penunjang kebutuhan seperti alat tulis kantor, alat rumah tangga, dan alat listrik. Untuk memenuhi permintaan barang harus mengajukan permintaannya masih secara manual yaitu harus mengisi form pengajuan barang lalu meminta tanda tangan pimpinan unit masing masing lalu diberikan ke unit yang mengelola barang inventaris yaitu sub bagian umum dan kepegawaiaan.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis dan desain sistem permintaan barang kebutuhan kantor berbasis web dilingkungan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta. Hal ini dibuat untuk memastikan kelengkapan dan memberikan kemudahan dalam melakukan permintaan barang kebutuhan kantor.

Metode ini menggunakan pengumpulan data, analisis (survei, wawancara, dan studi pustaka) dan desain (bentuk, masukan, proses, laporan, dan database).

Hasil dari penelitian ini adalah sistem pemintaan barang kebutuhan kantor berbasis web agar memudahkan dalam melakukan permintaan barang. Kesimpulannya adalah sistem permintaan barang kebutuhan kantor berbasis web.

*Kata kunci : Kebutuhan Kantor, Permintaan Barang, Fakultas Ilmu Pendidikan, Berbasis Web*

**UNIVERSITAS  
NUSA MANDIRI**

## ***ABSTRACT***

*Ibnu Fajri 11213233, Application for Requests for Office Needs in the Faculty of Education, Jakarta State University.*

*In a government agency in the Faculty of Education, Jakarta State University, each work unit requires supporting tools such as office stationery, household appliances, and electrical equipment. To fulfill the request for goods, you must submit the request still manually, that is, you have to fill in the goods submission form and then ask for the signature of the head of each unit, then give it to the unit that manages the inventory, namely the general and staffing sub-section.*

*The purpose of this study was to analyze and design a web-based office demand system within the Faculty of Education, Jakarta State University. This is made to ensure completeness and provide convenience in making requests for office supplies.*

*This method uses data collection, analysis (surveys, interviews, and literature) and design (forms, inputs, processes, reports, and databases).*

*The results of this study are a web-based office goods requisition system to make it easier to request goods. The conclusion is a web-based office needs goods request system.*

*Keywords:* *Office Supplies, Request for Goods, Faculty Of Scince, Web Based*

**UNIVERSITAS  
NUSA MANDIRI**

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. Rohiyatun, “MANAJEMEN PERKANTORAN MODERN,” *Jurnal Visionary : Penelitian dan Pengembangan dibidang Administrasi Pendidikan*, vol. 5, no. 1, 2020, doi: 10.33394/vis.v5i1.3127.
- [2] Kusnendi, “Konsep Dasar Sistem Informasi.”
- [3] O. Pahlevi, A. Mulyani, and M. Khoir, “SISTEM INFORMASI INVENTORI BARANG MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED DI PT. LIVAZA TEKNOLOGI INDONESIA JAKARTA,” *Jurnal PROSISKO*, vol. 5, no. 1, 2018, [Online]. Available: <https://livaza.com/>.
- [4] “Lia Sari, 2021”.
- [5] F. Fathirma'ruf and B. M. Said, “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Konstruktivistik Model Teaching with Analogies (TWA) pada Mata Kuliah Database Management System (DBMS) untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Mahasiswa,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 7, no. 5, 2020, doi: 10.25126/jtiik.2020752388.
- [6] M. T. Rizky Muhammad; Irma Kartika Wairooy, S.Kom., “UML Diagram : Activity Diagram,” <Https://Socs.Binus.Ac.Id/>. 2019.
- [7] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, “Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre),” *Jurnal Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, 2017, doi: 10.33365/jti.v11i2.24.
- [8] A. T. Purba and V. M. M. Siregar, “SISTEM PENYELEKSI MAHASISWA BARU BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WEIGHTED PRODUCT,” *Jurnal Teknik Informasi dan Komputer (Tekinkom)*, vol. 3, no. 1, 2020, doi: 10.37600/tekinkom.v3i1.117.
- [9] T. Handayani, A. H. Furqon, and S. Supriyono, “Rancang Bangun Sistem Inventori Pengendalian Stok Barang Berbasis Java Pada PT Kalibesar Artah

Perkasa,” *Jurnal SITECH : Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 3, no. 1, 2020, doi: 10.24176/sitech.v3i1.4884.

[10] “Analisis Pengolaan Persediaan Barang, Anggy Listiani”.

