

DAFTAR PUSTAKA

Sahaja Yahya, Agi Putra Kharisma, & Tri Afrianto. (2020). Pengembangan Aplikasi Manajemen Antrean Pesanan Menu Restoran dengan Memanfaatkan Teknologi Kode QR. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 4, 949-958.

Gulo Vendy Blessing, Agung Triayudi, Agus Iskandar. (2023). Sistem Informasi Aplikasi Pemesanan Makanan Restoran Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Development. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 10, 154-164.

Juliar Fauzia Audri, Tora Fahrudin, Nelsi Wisna. (2022). Aplikasi Layanan Restoran Cerdas Berbasis Web Untuk Rekomendasi Menu Dengan Teknik Clustering Data Mining (Studi Kasus Ahadiat Hotel, Bandung). *e-Proceeding of Applied Science*, 6, 746.

Neyfa Bella Chintya, Dony Tamara. (2016). Perancangan Aplikasi E-Canteen berbasis Android dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis & Design (OOAD). *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik*, Vol. 20, 1, 83-91.

Rachmat Imam Fauzy Muldani. (2022). Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman berbasis Web menggunakan Model Prototype (Studi Kasus Roti Bakar 88). *Jurnal IPSIKOM*, 10.

Hahiyah Islama, Muhammad Barja Sanjaya, S.T., M.T., O.C.A. , Ir. Ely Rosely, M.B.S. APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN BERBASIS WEB MOBILE STUDI KASUS : COFFEE PUDAK BANDUNG BOOKING APPLICATION DRINKS AND FOOD BASED MOBILE WEB CASE STUDY : COFFEE PUDAK BANDUNG. (2018). *e-Proceeding of Applied Science : Vol.4, No.1*.

Setiawan Kholik, Fauzi Yusa Rahman, Indu Indah Purnomo. (2021). PERANCANGAN APLIKASI PEMESANAN MENU MAKANAN DAN MINUMAN PADA CAFE DENGAN BERBASIS WEB. *Technologia*, Vol 12, No. 4.

Pradinata Dicky Agung, Enny Itje Sela. (2020). PERANCANGAN APLIKASI E-MENU SEBAGAI MEDIA PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN BERBASIS WEB (Studi Kasus: Kedai Susu 53 Yogyakarta). <http://eprints.uty.ac.id/id/eprint/4848>.

Darsiti, Darim Haerofifah. (2022). Perancangan Aplikasi Pemesanan Makanan Berbasis Web (Studi Kasus : New Normal Eatery) . *JURNAL NUANSA INFORMATIKA Volume 16 Nomor 1*.

Emawati Nindi, Mohammad Nufan Nur Alif, & Kanta Pramuda. (2022). Menentukan Menu Makanan Favorit di Outlet Barbar Sampit Menggunakan Algoritma Naiver Bayes. *EJECTS : E-Journal Computer, Technology and Informations System, 02*.

Prastio Chrismanto Eka, Nur Ani. (2018). Aplikasi Self Service Menu Menggunakan Metode Scrum Berbasis Android. *Jurnal PETIR, Vol 11, No 2*.

Defrina Debbie, Dewi Putri Lestari. (2017). Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Online berbasis Mobile Browser pada Restoran Tiga Saudara. *Jurnal Ilmiah Informatika dan Komputer, 03, Vol 22*.

Anam Choirul, Siti Maesaroh, Yohakim. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Makanan untuk Diet Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Classifier. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi Universitas AMIKOM Yogyakarta. 1, 23-27*

Ibnu Afian Raharjo, Nopi Ramsari, Zen Munawar. (2022). Sistem Pendukung Keputusan untuk Pemilihan Konsentrasi Peminatan menggunakan Metode Naïve Bayes (Studi Kasus Program Studi Teknik Informatika Universitas Nurtanio Bandung). *FIKI Jurnal Teknologi dan Komunikasi. <http://jurnal.unnur.ac.id/index.php/jurnalfiki>*.

PENINGKATAN KUALITAS PELAYANAN KANTIN DENGAN APLIKASI E-MENU MAKANAN BERBASIS WEB

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES



1	smart.stmikplk.ac.id Internet Source	3%
2	Submitted to Southville International School and Colleges Student Paper	2%
3	ejurnal.stmik-budidarma.ac.id Internet Source	2%
4	jurnal.unnur.ac.id Internet Source	2%
5	eprints.akakom.ac.id Internet Source	2%

Exclude quotes Off

Exclude bibliography Off

Exclude matches < 2%

UNIVERSITAS NASIONAL