

## **Pendampingan dan Pelatihan Sistem PPDB Berbasis Web Untuk Penerimaan Siswa Baru**

**Azhmad Azhar Kadim<sup>1</sup>, Muthia<sup>2</sup>, Mukhlisulfatih Latief<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Fakultas Teknik, Universitas Negeri Gorontalo, Indonesia

email: azharkadim@ung.ac.id

<sup>2</sup>Universitas Negeri Gorontalo

email: mutia@ung.ac.id

<sup>3</sup>Universitas Negeri Gorontalo

email: mukhlis@ung.ac.id

### **Abstract**

*New Student Admission (PPDB) is one of the Ministry and Culture programs in school entry requirements. PPDB on the school's website can be used as a medium to display a positive image of the school related to its profile and relationship with the community. Regarding the problems faced by schools, it is necessary to find solutions that help support the development of skills in managing a web-based PPDB system. The implementation method in this research consists of observation, planning and implementation. This service activity is carried out to assist schools in accepting new students using the web-based PPDB system. In addition, this service activity is also expected to be able to improve the skills of human resources in operating the web-based PPDB system.*

**Kata Kunci:** System; Acceptance of New Students.

### **Abstrak**

*Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB) merupakan salah satu program Kementerian dan Kebudayaan dalam persyaratan masuk sekolah. PPDB dijadikan sebagai media untuk menampilkan image positif sekolah terkait profil maupun hubungannya dengan masyarakat. Terhadap masalah yang dihadapi sekolah, perlu untuk dilakukan solusi yang membantu mendukung pengembangan keterampilan dalam mengelola sistem PPDB berbasis web. Metode pelaksanaan pada penelitian ini terdiri dari observasi, perencanaan dan pelaksanaan. Kegiatan pengabdian ini dilakukan untuk membantu sekolah dalam penerimaan siswa baru dengan menggunakan sistem PPDB berbasis web. Selain itu, kegiatan pengabdian ini diharapkan juga mampu meningkatkan kecakapan sumber daya manusia dalam mengoperasikan sistem PPDB berbasis web.*

**Kata Kunci:** Sistem; Penerimaan Peserta Didik Baru.

© 2023 Universitas Negeri Gorontalo

Under the license CC BY-SA 4.0

---

**Correspondence author:** Mukhlisulfatih Latief, mukhlis@ung.ac.id, Gorontalo, Indonesia

## **PENDAHULUAN**

Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB) merupakan salah satu program Kementerian dan Kebudayaan dalam persyaratan masuk sekolah menengah pertama. Hal ini dibuktikan dengan di keluarkannya peraturan terbaru tentang PPDB melalui Permendikbud Nomor 14 Tahun 2018. Cara pendaftaran PPDB dapat dilakukan dengan 2 cara yakni PPDB online (daring) dan PPDB offline (luring).

Tahun 2022 ini PPDB dilakukan secara online serentak seluruh Indonesia. PPDB yang dijalankan saat ini pada dasarnya bermasalah dari segi keadilan pendidikan, yakni dalam perkara ekualitas dan ekuitas. Ekualitas terkait dengan kewajiban negara untuk memastikan setiap warga mendapat perlakuan sama terkait akses terhadap pendidikan.

Pemanfaatan TI untuk menunjang kegiatan belajar mengajar mutlak diperlukan guna mendukung kegiatan belajar jarak jauh sebagai konsekuensi dari pandemi Covid-19. Permasalahan yang sering dihadapi adalah jangkauan penyebaran informasi dari sekolah yang masih kurang luas, misalnya ketika ada kegiatan penerimaan siswa baru, calon pendaftar seringkali masih kurang jelas mengenai persyaratan pendaftaran karena informasi penerimaan siswa baru yang belum dapat diakses dari internet.

PPDB pada website sekolah dapat dijadikan sebagai media humas untuk menampilkan image positif sekolah terkait profil maupun hubungannya dengan masyarakat. Kemudian dalam pembelajaran jarak jauh, kompetensi guru dalam memanfaatkan layanan TI belum merata. Penguasaan guru terhadap perangkat dan aplikasi TIK menjadi aspek yang sering mendapat perhatian untuk ditingkatkan.

Terhadap masalah yang dihadapi sekolah, perlu untuk dilakukan solusi yang membantu mendukung pengembangan keterampilan dalam mengelola sistem PPDB berbasis web. Aplikasi sistem PPDB merupakan aplikasi berbasis web yang dapat dimanfaatkan oleh sekolah dalam mempromosikan berbagai fasilitas sekaligus keunggulan yang ada pada sekolah tersebut. Pelatihan dan pendampingan penggunaan sistem PPDB ini diharapkan dapat membantu stakeholder sekolah untuk dapat memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi untuk pengembangan potensi sekolah yang lebih inovatif di masa pandemi dan pasca pandemi.

## **METODE PELAKSANAAN**

Metode pelaksanaan kegiatan pendampingan dan pelatihan sistem PPDB berbasis web yaitu:

a. Observasi

Observasi diawali dengan melakukan observasi langsung dan analisis kebutuhan sekolah mengenai penerimaan peserta didik baru yang ada pada sekolah tersebut, yang selanjutnya hasil analisis tersebut akan diuraikan dalam bentuk program kerja yang nantinya akan diusulkan ke kepala sekolah sebagai program kerja pendampingan dan pelatihan sistem PPDB berbasis web.

b. Perencanaan

Dalam perencanaan pendampingan dan pelatihan sistem PPDB berbasis web maka pada tahap ini terdapat beberapa kegiatan yang dilakukan antara lain: (1) Menyiapkan sarana dan perlengkapan yang akan digunakan pada sistem PPDB; (2) Menyusun jadwal kegiatan

pelaksanaan PPDB; (3) Membentuk panitia pelaksanaan pada kegiatan pendaftaran peserta didik baru yang telah diusulkan.

c. Pelaksanaan

Tahapan ini, pendampingan dan pelatihan yang telah dirumuskan dan telah disetujui pada pertemuan dengan kepala sekolah dilaksanakan sesuai dengan jadwal waktu yang sudah disepakati yang diawali dengan kegiatan sosialisasi sistem PPDB berbasis web.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

Pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dengan tema “Pendampingan dan Pelatihan Sistem PPDB berbasis web untuk Penerimaan Siswa Baru” telah terlaksana pada Maret - Mei 2022.



Gambar 1  
Pendampingan Penggunaan Sistem PPDB



Gambar 2  
Pelatihan menggunakan sistem PPDB

## KESIMPULAN

Kegiatan pengabdian masyarakat ini telah berhasil melaksanakan pendampingan dan pelatihan sistem PPDB berbasis web untuk penerimaan siswa baru. Saran dari kegiatan ini adalah aplikasi sistem PPDB berbasis web diharapkan menjadi acuan bagi sekolah lainnya dalam upaya mengembangkan dan menambah minat peserta didik baru berbasis web.

## UCAPAN TERIMA KASIH

Ucapan terima kepada semua yang telah terlibat dan membantu terlaksanakannya kegiatan pengabdian masyarakat dengan tema Pendampingan dan Pelatihan Sistem PPDB berbasis web untuk Penerimaan Siswa Baru.

## REFERENCES

- Anwariningsih, S. H., & Ernawati, S. (2013). "Development of Interactive Media for ICT Learning at Elementary School Based on Student Self Learning". *Journal of Education and Learning (EduLearn)*, 7(2), 121. <https://doi.org/10.11591/edulearn.v7i2.226>
- Batubara, D.S. 2017. *Kompetensi Teknologi Informasi dan Komunikasi Guru SD/MI (Potret, Faktor-faktor, dan Upaya Meningkatkan)*. *MUALLIMUNA: Jurnal Madrasah Ibtidaiyah*, 3(1): 48-65.

*Kadir, Abdul. 2002. Pengenalan Sistem Informasi. Yogyakarta : Andi Offset.*

*Mediaindonesia.com. (2022, 29 Juli). Kecurangan PPDB dan Sekolah Bagus. Diakses pada tanggal 29 Juli 2022, dari Sumber: <https://mediaindonesia.com/opini/420387/kecurangan-ppdb-dan-sekolah-bagus>*

*Permendikbud No. 1 Tahun 2022.*