


**PEMBUATAN WEBSITE SEKOLAH SEDERHANA UNTUK
SERTIFIKASI BNSP JUNIOR WEB PROGRAMMING**



Nama	: Kadavi Raditya Alvino
Konsentrasi Keahlian	: Rekayasa Perangkat Lunak
Tanggal	: Sabtu, 30 Agustus 2025

BIDANG KEAHLIAN TEKNOLOGI INFORMASI
SMK TELEKOMUNIKASI TELESANDI BEKASI

A. Beranda


**SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi**[Beranda](#)[Tentang Kami](#)[Kegiatan](#)[Berita](#)[Kontak](#)


✦ We are not the best, but we want to be excellent

SMK TELEKOMUNIKASI TELESANDI BEKASI

SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi siap mencetak lulusan yang kompeten di bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi.


[Hubungi Kami](#)



**SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi**[Beranda](#)[Tentang Kami](#)[Kegiatan](#)[Berita](#)[Kontak](#)

Program Keahlian Unggulan


Temukan program keahlian terdepan yang dirancang untuk mempersiapkan Anda menghadapi era digital



Rekayasa Perangkat Lunak

Pelajari pengembangan perangkat lunak, mulai dari analisis kebutuhan hingga pengujian dan pemeliharaan aplikasi.


[Pelajari Lebih Lanjut >](#)



Teknik Komputer dan Jaringan

Pelajari jaringan komputer, keamanan siber, dan teknologi cloud untuk mempersiapkan diri Anda di dunia IT.

[Pelajari Lebih Lanjut >](#)



Desain Komunikasi Visual

Kembangkan keterampilan desain grafis, animasi, dan multimedia untuk menciptakan karya visual yang menarik.

[Pelajari Lebih Lanjut >](#)

Berita & Prestasi Terbaru

**SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi**[Beranda](#)[Tentang Kami](#)[Kegiatan](#)[Berita](#)[Kontak](#)

Berita & Prestasi Terbaru

Informasi terkini dan pencapaian membanggakan dari SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi



Juara 6 Lomba Kompetensi Siswa ITSSB

Prestasi Membanggakan! 🏆 Tim siswa SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi berhasil meraih Juara 6 dal...

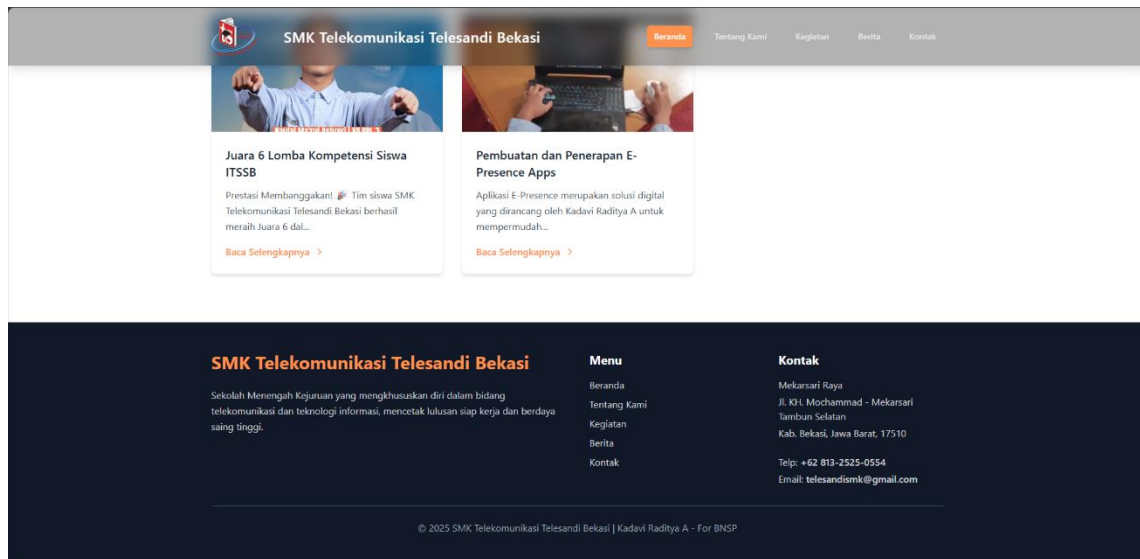
[Baca Selengkapnya >](#)



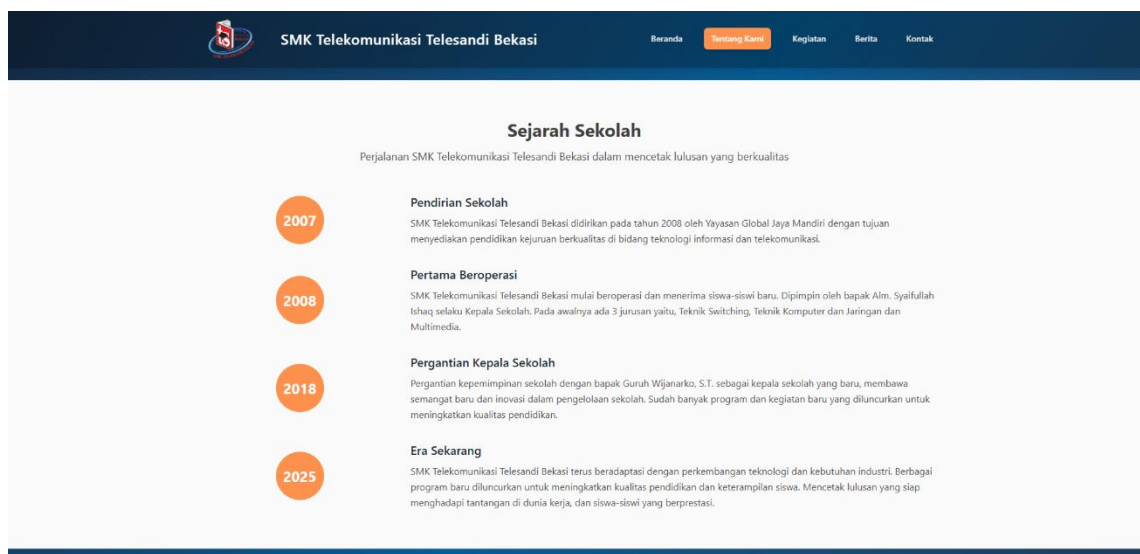
Pembuatan dan Penerapan E-Presence Apps

Aplikasi E-Presence merupakan solusi digital yang dirancang oleh Kadavi Raditya A untuk mempermudah...

[Baca Selengkapnya >](#)



B. Tentang Kami




SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi
Beranda
Tentang Kami
Kegiatan
Berita
Kontak

Tim Pengajar

Tenaga pendidik profesional dengan keahlian di bidang telekomunikasi dan teknologi



Guruh Wijanarko, S.T
Kepala Sekolah
Lulusan Sarjana Teknik terbaik dengan pengalaman lebih dari 10 tahun di bidang pendidikan.



Sari Gumbira, M.Kom
Wakil Kepala Sekolah Bidang Kurikulum
Memimpin pengembangan kurikulum dan memastikan kualitas pembelajaran di sekolah.



Tiara Kusuma Dewi, S.Tr
Kepala Program RPL
Mengelola program keahlian Rekayasa Perangkat Lunak dan memastikan kualitas pembelajaran.

SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi
Menu
Kontak

Beranda
Mekarsari Raya

C. Kegiatan


SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi
Beranda
Tentang Kami
Kegiatan
Berita
Kontak

KEGIATAN SMK TELEKOMUNIKASI TELESANDI BEKASI


Program kegiatan dan ekstrakurikuler yang bertujuan untuk mengembangkan kompetensi siswa-siswi di bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi.

Ekstrakurikuler

Kegiatan ekstrakurikuler yang mendukung pengembangan kompetensi di bidang telekomunikasi dan teknologi








SMK Telekomunikasi Telesandi Bekasi
Beranda
Tentang Kami
Kegiatan
Berita
Kontak

Ekstrakurikuler


Kegiatan ekstrakurikuler yang mendukung pengembangan kompetensi di bidang telekomunikasi dan teknologi



Syntax Creative
Syntax Creative adalah klub yang fokus pada pengembangan kreativitas dan inovasi dalam bidang teknologi informasi.
🕒 Setiap Selasa & Kamis, 16:00-17:30



Tomcat Club
Komunitas siswa yang fokus pada jaringan komputer, konfigurasi router, dan troubleshooting.
🕒 Setiap Kamis, 16:00-18:00

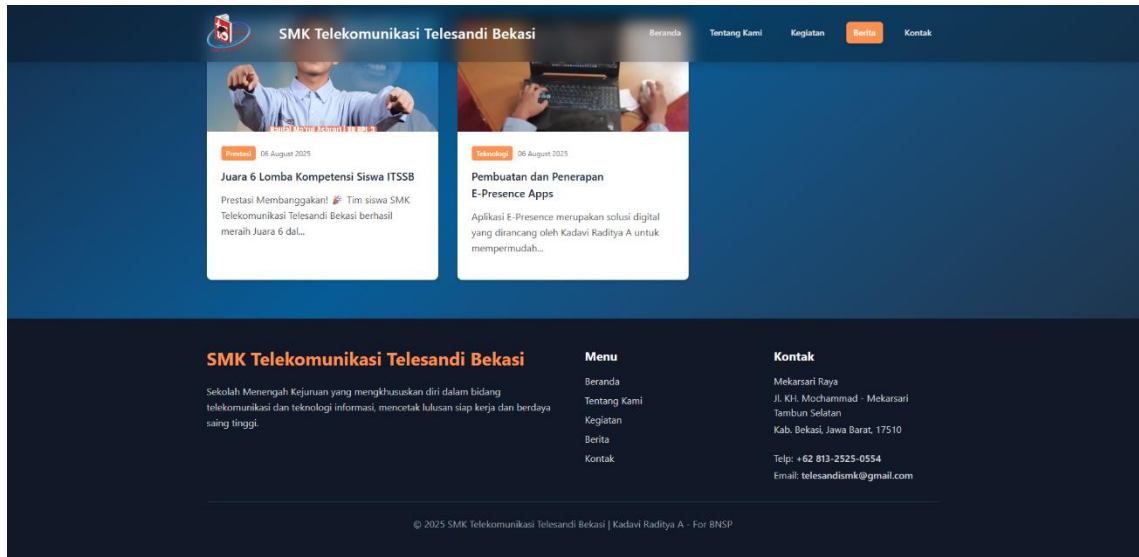


Seni Media
Mengembangkan kemampuan seni media digital, termasuk desain grafis dan produksi video.
🕒 Setiap Jumat, 16:00-18:00

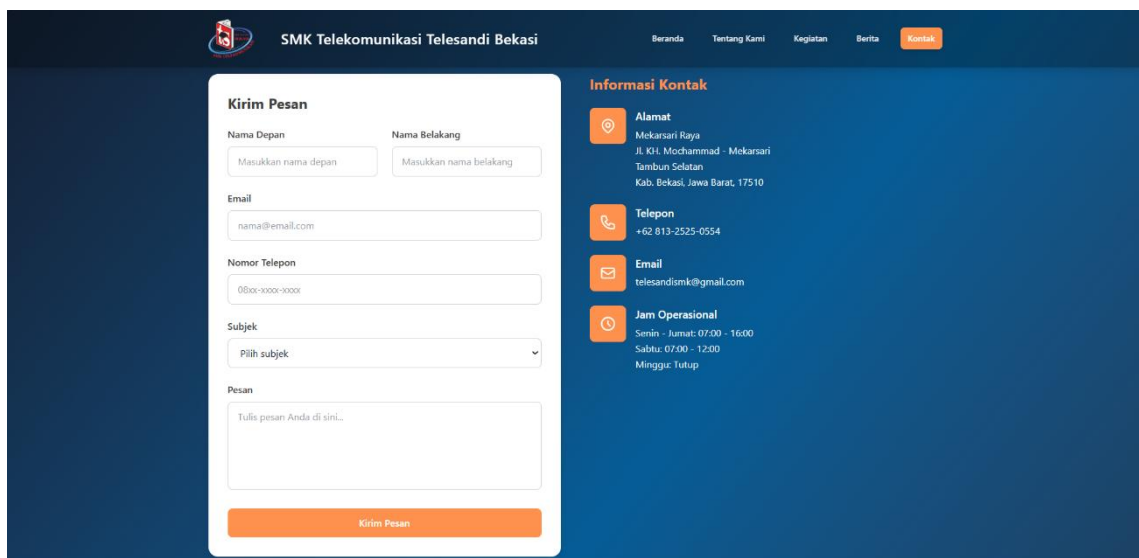
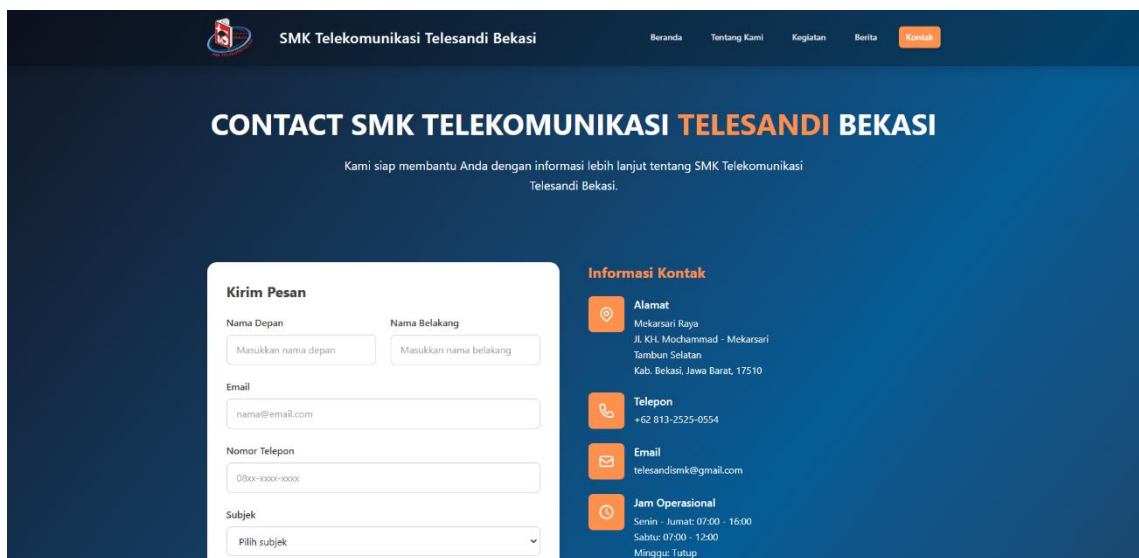


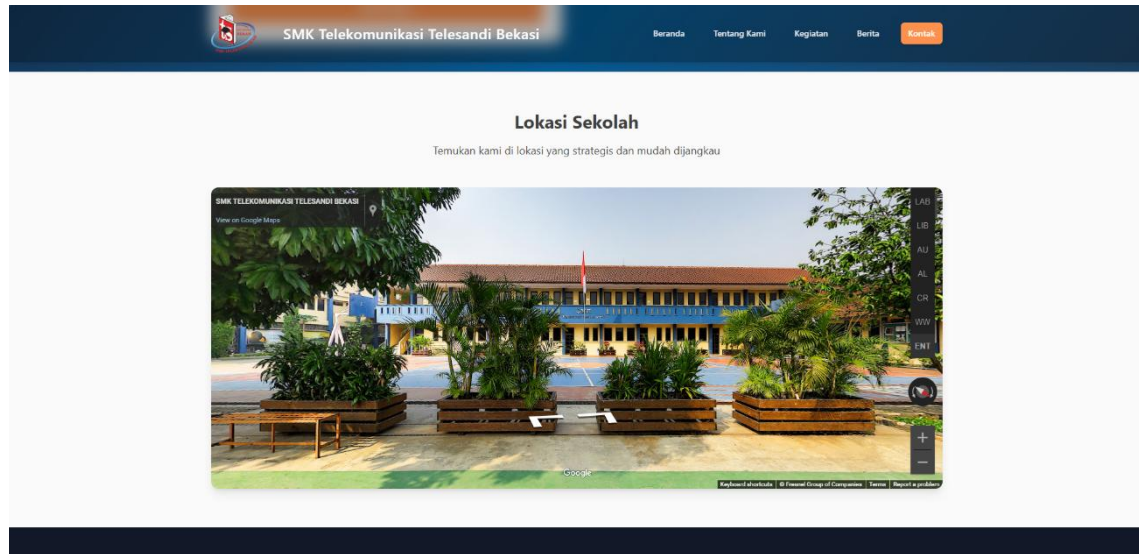
D. Berita





E. Kontak





Program yang digunakan untuk aplikasi ini Adalah:

1. HTML
2. TailwindCSS (Framework CSS)
3. Laravel 12 (Framework PHP)
4. Axios (Library JS untuk validasi formulir)
5. PHPMailer (Library PHP untuk kirim data pesan ke Email)
6. MySQL (Untuk menyimpan data berita dan data formulir pesan pendaftaran)

Codingan project aplikasi tersebut:

> <https://github.com/dapzz-id/Web-Sekolah-for-BNSP.git>

Rincian fitur yang ada di project aplikasi tersebut:

1. Beranda
 - a. Cover
 - b. Program keahlian unggulan
 - c. Berita & prestasi terbaru (3 data berita secara terbaru)
2. Tentang Kami
 - a. Visi dan Misi sekolah
 - b. Sejarah singkat sekolah
 - c. Tim pengajar
3. Kegiatan
 - a. Ekstrakurikuler

- b. Kalender kegiatan (secara singkat)
 - c. Prestasi terbaru
- 4. Berita
 - a. Filter berita berdasarkan kategori (Semua, Prestasi, Kegiatan, Pengumuman, dan Teknologi)
 - b. Menampilkan berita sekolah secara keseluruhan dan diurutkan dari yang terbaru
- 5. Kontak
 - a. Kirim formulir pesan pendaftaran
 - b. Informasi kontak
 - c. Lokasi sekolah menggunakan Google Maps