



Kurikulum
Merdeka

LKPD INFORMATIKA

Teknologi Informasi dan
Komunikasi : Blog & Vlog

SMP Negeri 22 Semarang / Kelas IX



Nama :

No. Absen :

Kelas:

› Analisis Blog

Tujuan Pembelajaran :

Murid dapat menganalisis konten yang menyusun sebuah dokumen dengan produk akhir berupa blog.

Dimensi Profil Lulusan :

Penalaran Kritis, Kreativitas, Kolaborasi, Komunikasi.

Aktivitas 1

Bacalah materi mengenai Blog, lalu cocokkan pilihan elemen-elemen Blog dengan fungsi elemen di sampingnya!

Title (Judul Blog)

Nama Domain

Komponen yang berada di bagian atas halaman blog, berfungsi untuk menampilkan logo dan identitas dari blog

Konten (Isi Halaman)

Widget

tempat di mana berbagai jenis tombol berbagi media sosial berada, untuk membagikan postingan atau konten halaman yang dikunjungi ke media sosial pengunjung

Footer

Menu

bagian dari blog yang berisi link-link utama yang mengarah ke halaman-halaman tertentu pada sebuah blog

Sidebar

Sharing button bar

bagian bawah dari sebuah blog dengan fungsi utama sebagai kaki yang berisi informasi tentang hak cipta, kepemilikan, tautan tambahan, sumber daya, sponsor, dan kredit sebuah blog

sebuah area pada blog yang berisi informasi tertentu dan memiliki fungsi tertentu

link atau alamat url dari sebuah blog, dapat digunakan untuk memudahkan dalam mengingat nama sebuah blog

Aktivitas 2

Perhatikan ilustrasi tampilan tangkapan layar blog berikut, lalu analisislah bagian-bagian / elemen-elemennya!

The screenshot shows the top navigation bar of the dicoding website. It includes the 'dicoding' logo, a search icon, and links for 'Blog', 'KATEGORI', and 'CERITA LULUSAN'. A red box highlights the URL 'dicoding.com/blog/' in the browser's address bar.

Bangun Karirmu Sebagai Developer Profesional

Jadilah tuan rumah di negeri sendiri dengan belajar langsung dari para inovator dan developer expert



#ceritadicoding : Story of Dicoding

Dicoding secara resmi diluncurkan tanggal 5 Januari 2015 untuk menjembatani developer Indonesia dengan kebutuhan dan permintaan pasar yang semakin kompetitif. Melalui keempat pilar: *challenge*, *event*, *academy*, dan *jobs*, dicoding secara giat bekerja untuk mewujudkan misinya menumbuhkembangkan ekosistem industri IT di Indonesia dengan mengasah talenta terbaik menghasilkan produk teknologi unggul yang mampu bersaing di pasar lokal maupun global.

[BACA SELengkapnya →](#)



Recent Posts



ABOUT A MONTH AGO BY [DICODING INDONESIA](#)

Rekap BDD 2025: 1.000 Talenta Digital Baru untuk Indonesia

BDD 2025 menjadi penanda penting di tengah derasnya perubahan teknologi global, ketika kebutuhan akan talenta digital di Indonesia meningkat pesat. Bukan hanya sebagai kegiatan rutin, tetapi sebagai momentum nasional untuk mempercepat pertumbuhan sumber daya manusia di bidang teknologi. Dengan dukungan pemerintah, institusi pendidikan, komunitas developer, dan industri, BDD 2025 mencerminkan ...



ABOUT 10 HOURS AGO BY [DICODING INDONESIA](#)

Memahami Webhook: Cara Kerja, Use Case, dan Implementasi

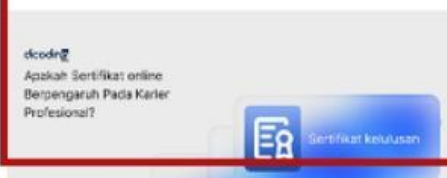
Webhook adalah mekanisme callback HTTP yang memungkinkan satu aplikasi mengirim notifikasi real time ke aplikasi lain saat peristiwa terjadi. Artikel ini menjelaskan cara kerja, contoh use case praktis, langkah implementasi endpoint, aspek keamanan seperti HMAC dan otentikasi, serta kesalahan umum dan teknik debugging untuk developer, devops, dan tim produk. Cara ...



A DAY AGO BY [DICODING INDONESIA](#)

Panduan Lengkap n8n untuk Automasi Alur Kerja

n8n adalah platform automasi workflow low-code yang menyediakan editor node visual untuk menghubungkan aplikasi, API, dan layanan dengan fleksibilitas self-hosted atau managed cloud. Artikel ini menjelaskan konsep dasar, arsitektur singkat, cara membuat workflow sederhana, opsi deployment, serta praktik terbaik keamanan dan monitoring agar pembaca siap mencoba. Memahami Konsep Automasi Workflow ...



dicoding
Apakah Sertifikat online
Berpengaruh Pada Karier
Profesional?

3 DAYS AGO BY DICODING INDONESIA

Apakah Sertifikat Online Berpengaruh pada Karier Profesional?

Sertifikat online semakin populer sebagai bukti keterampilan, tapi apakah benar berpengaruh pada karier? Artikel ini menjelaskan bahwa kredensial digital dinilai oleh perekrut, faktor kredibilitas, dan strategi menampilkan hasil belajar. Pembahasan juga berisi contoh nyata, ceklis memilih kursus relevan, metrik untuk mengukur ROI (return of investment) karier, serta langkah praktis meningkatkan ...

LISA
Lulusan Coding Camp powered by DBS Foundation

6 DAYS AGO BY AUDREY DIWANTRI ALODIA

“Lelah dalam Belajar adalah Tanda Kita Sedang Tumbuh”

Cerita Lisa, Lulusan Coding Camp powered by DBS Foundation Tak setiap orang punya kesempatan untuk mewujudkan cita-cita masa kecil mereka dan Lisa (22) adalah salah satunya. Sempat punya mimpi untuk menjadi dokter, ia banting setir ke dunia teknologi karena tak ingin merepotkan kedua orang tua dengan biaya kuliah yang mahal. ...

Mengenal Perusahaan Data Center Indonesia Terbesar

3 DAYS AGO BY DICODING INDONESIA

Mengenal Perusahaan Data Center Indonesia Terbesar

Data Center Indonesia semakin penting bagi transformasi digital perusahaan lokal dan internasional; artikel ini menjelaskan pemain, layanan, dan faktor penilaian utama. Alasan Perusahaan Membutuhkan Data Center Modern Perusahaan butuh data center modern karena tuntutan bisnis sekarang tidak lagi sekadar “bisa online”. Kamu harus jelas mendefinisikan kebutuhan: tingkat availability yang diinginkan, ...

Maulana Dimyati
Lulusan Program Intensif Coding Software Engineer Front-end, DBS Data

9 DAYS AGO BY GLADISTI GERALDIA

Sempat Anggap Coding Tidak Berguna, Alih-Alih Sukses Jadi Software Engineer

Cerita Maulana Dimyati, Lulusan Program Intensif Dicoding Apa trigger utama yang membuatmu malas belajar coding? Ruwet? Sulit? Rasa malas belajar coding juga pernah dirasakan oleh Maulana Dimyati (24). Awalnya dia merasakan malas belajar coding karena dia merasa ilmu coding yang saat itu dia pelajari tidak relevan dengan perkembangan industri. Namun, ...

“Lingkungan Belajar yang Suportif Dapat Dukung Siapa Saja, Termasuk Orang dengan Disabilitas seperti Saya, untuk Bertumbuh.”

Yuya Aliwahyudin
Lulusan Program Intensif Data Science, Data Science, Data Science

5 DAYS AGO BY AUDREY DIWANTRI ALODIA

Lebih Percaya Diri Setelah Belajar dalam Dicoding Bootcamp

Cerita Yuyu Aliwahyudin, Lulusan Dicoding Bootcamp Lahir dan tumbuh dengan keterbatasan fisik di bagian tangan kanan membuat Yuyu Aliwahyudin (29) sering diragukan oleh banyak orang. Namun, kondisi tersebut tak meredupkan semangatnya untuk menjadi seorang talenta digital andal. Dalam perjalannya, Dicoding Bootcamp membantu Yuyu untuk bertumbuh. Ia yang dulu lebih banyak ...

Subhan Syah Putra Harahap
Lulusan Program Badan Ekraf Digital Talent 2024 Untuk bisa menjadi bagian dari perusahaan ternama, khususnya sebagai talenta digital, ada berbagai bekal yang perlu kita siapkan. Subhan Syah Putra Harahap (22) mempersiapkan dirinya untuk menjadi bagian dari korporat besar dengan belajar secara mandiri dan ikut serta ...

18 DAYS AGO BY AUDREY DIWANTRI ALODIA

Selain Tech Skills, Soft Skills Juga Perlu untuk Masuk Dunia Kerja

Cerita Subhan Syah Putra Harahap, Lulusan Program Badan Ekraf Digital Talent 2024 Untuk bisa menjadi bagian dari perusahaan ternama, khususnya sebagai talenta digital, ada berbagai bekal yang perlu kita siapkan. Subhan Syah Putra Harahap (22) mempersiapkan dirinya untuk menjadi bagian dari korporat besar dengan belajar secara mandiri dan ikut serta ...

Rekomendasi

1 2 3 4 5 6 7 ... 100



Dicoding x DBS Foundation Coding Camp 2026 powered by DBS Foundation

Beasiswa Pelatihan AI Engineer, Data Scientist, dan Full-Stack Web Developer terbuka untuk Umum, SMK, dan Mahasiswa.

[Selengkapnya ➔](#)

Memulai Pemrograman Dengan Java

15 Jam belajar ★ 4,86 Level Dasar

Temukan kelas pemrograman sesuai minat belajar Anda

