

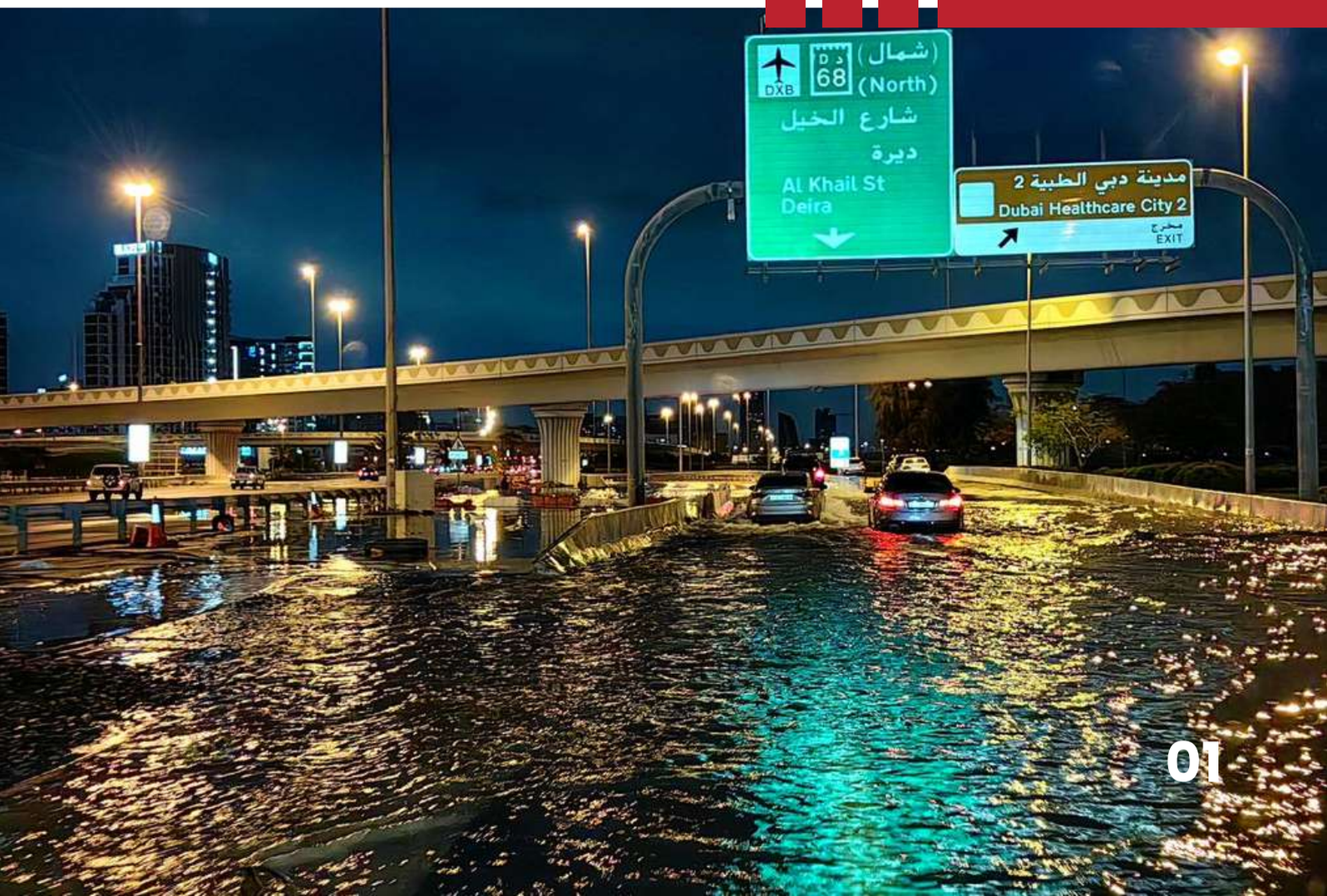
TABLE OF CONTENT

Peristiwa Langka Banjir Melanda Dubai, UEA	01
Majestic Marvel: 6 Fakta Menarik tentang Basilika Sagrada Familia	03
Jelajahi Keajaiban Eden Project	06
Mengungkap Misteri Rumah Kubik di Rotterdam	08
Menyelami Keunikan Gedung Keranjang di Ohio, Amerika Serikat	11
Renovasi Masjid Panorama Residence: Simbol Keharmonisan dan Inovasi	13



PERISTIWA LANGKA BANJIR MELANDA DUBAI, UEA

Banjir besar yang melanda sejumlah wilayah di Dubai, Uni Emirat Arab (UEA), pada Selasa (16/4/2024), telah mengejutkan banyak orang. Penyebabnya, hujan deras dengan intensitas tinggi dan badai besar yang melanda kawasan Teluk, memicu banjir yang mengakibatkan aktivitas vital di negara tersebut terhenti.



DAMPAK LUAS

Kawasan permukiman dan jalanan utama terendam banjir, memaksa penutupan sekolah-sekolah dan bahkan mengganggu operasi Bandara Dubai, yang menjadi salah satu hub penerbangan tersibuk di dunia. Padahal, Dubai, yang dikenal sebagai negara gersang, jarang sekali mengalami curah hujan sebesar ini.



PENYEBAB DAN SPEKULASI

Banjir di Dubai dipicu oleh badai petir yang berlangsung dari Senin hingga Selasa malam. Curah hujan mencapai lebih dari 142 milimeter dalam sehari, melebihi curah hujan tahunan yang hanya sekitar 94,7 milimeter. Ahli meteorologi menduga bahwa penyemaian awan juga dapat menjadi penyebab banjir ini, dengan upaya memodifikasi cuaca menggunakan teknik penyemaian awan.

KONTROVERSI DAN INVESTIGASI

Upaya penyemaian awan oleh pemerintah UEA sebelum terjadinya banjir telah menimbulkan kontroversi. Pusat Meteorologi Nasional melaporkan telah melakukan enam atau tujuh upaya penyemaian awan sebelum banjir terjadi. Investigasi lebih lanjut diperlukan untuk mengetahui hubungan antara penyemaian awan dan banjir yang terjadi.

KESIMPULAN

Banjir besar di Dubai merupakan peristiwa langka dan terburuk dalam 75 tahun terakhir. Sementara banyak yang berspekulasi tentang penyebabnya, penting bagi pemerintah UEA untuk melakukan investigasi menyeluruh dan mengambil langkah-langkah preventif agar dapat mengatasi dampak yang mungkin terjadi di masa depan.



MAJESTIC MARVEL: 6 FAKTA MENARIK TENTANG BASILIKA SAGRADA FAMILIA

Banjir besar di Dubai mengguncang banyak orang, namun jauh di Barcelona, Spanyol, terdapat sebuah keajaiban arsitektur yang mempesona: Basilika Sagrada Familia. Dirancang oleh arsitek kenamaan Antoni Gaudí, gereja ini bukan hanya bangunan megah, tetapi juga menyimpan sejumlah fakta menarik yang layak untuk diungkap. Mari kita simak!

1. PEMBANGUNAN ABADI

Proyek Basilika Sagrada Familia telah berjalan selama lebih dari satu abad, dimulai pada tahun 1882. Meskipun Antoni Gaudi telah tiada sejak tahun 1926, konstruksi masih berlanjut hingga saat ini. Diperkirakan akan selesai pada tahun 2026, menandai sebuah perjalanan yang luar biasa dalam dunia arsitektur.

2. STATUS BASILIKA YANG DIAKUI

Pada tahun 2010, Basilika Sagrada Familia dianugerahi status kehormatan sebagai basilika oleh Takhta Suci Vatikan di masa kepausan Paus Benediktus XVI. Status ini menegaskan pentingnya Basilika ini dalam sejarah Gereja Katolik Roma.



3. PERPADUAN GAYA ARSITEKTUR

Gaudi menciptakan desain Basilika Sagrada Familia yang unik dengan memadukan elemen-elemen neo-Gothic dengan sentuhan Art Nouveau dan Catalan Modernism. Tema alam juga menjadi bagian integral dari desainnya, menambah keanggunan dan keunikan pada setiap sudut bangunan.

4. SIMBOLISME DALAM DESAIN

Ketika selesai nanti, Basilika Sagrada Familia akan memiliki 18 puncak menara yang melambangkan simbol Kekristenan. Dari 18 menara tersebut, 12 didedikasikan untuk 12 murid Yesus, 4 untuk penulis Injil, dan 1 untuk Santa Perawan Maria, sementara menara tertinggi, "Tower of Jesus Christ," akan menjadi penanda utama Basilika ini.



5. PENGGUNAAN TEKNOLOGI MODERN

Meskipun dirancang pada abad ke-19, Basilika Sagrada Familia memanfaatkan teknologi modern, termasuk pemodelan 3 dimensi dan printer 3 dimensi, untuk mempercepat proses pembangunan. Teknologi ini memungkinkan penyempurnaan desain dan rekayasa yang lebih akurat.

6. GEREJA TERTINGGI DI DUNIA

Ketika selesai, Basilika Sagrada Familia akan menjadi gereja tertinggi di dunia, melampaui tinggi menara Ulm Minster di Jerman. Dengan tinggi menara mencapai 172,5 meter, Basilika ini akan menjadi monumen yang mempesona dan membanggakan.

Basilika Sagrada Familia bukan hanya sekadar gereja, tetapi juga simbol keajaiban arsitektur manusia. Dari perpaduan gaya arsitektur hingga penggunaan teknologi modern, setiap detailnya menakjubkan dan layak untuk dipelajari lebih lanjut.

JELAJAHI KEAJAIBAN EDEN PROJECT

Selamat datang di dunia keajaiban alam di Eden Project, sebuah tempat yang memadukan keindahan arsitektur dengan kekayaan alam yang menakjubkan. Berlokasi di Cornwall, Inggris, Eden Project adalah destinasi yang mempesona bagi siapa pun yang mencari pengalaman yang tak terlupakan. Mari kita jelajahi lebih dalam!



KUBAH RAKSASA

Yang pertama kali mencuri perhatian saat Anda tiba di Eden Project adalah kubah-kubah raksasanya. Terbuat dari ratusan sel plastik berbentuk segi lima dan segi enam, kubah ini adalah kubah geodesi terbesar di dunia. Mereka tidak hanya memukau secara visual, tetapi juga berfungsi sebagai bioma buatan yang dirancang dengan canggih untuk meniru lingkungan alami.

TAMAN BOTANI LUAR BIASA

Di dalam kubah-kubah yang megah ini, Anda akan menemukan taman botani yang menakjubkan. Terdapat tiga bioma buatan yang menyerupai habitat alami, mulai dari hutan hujan tropis hingga mediterania yang kering. Setiap bioma dipenuhi dengan ratusan jenis tumbuhan yang menakjubkan dari seluruh dunia, menciptakan pengalaman berbelanja yang memikat bagi pengunjung.

ATRAKSI WISATA TAHUNAN

Selain keindahan alam yang menawan, Eden Project juga menawarkan berbagai atraksi wisata yang tidak boleh dilewatkan. Dari pertunjukan musik yang menggetarkan jiwa hingga arena ice skating yang menyenangkan, ada sesuatu untuk semua orang di sini. Jangan lewatkan kesempatan untuk berpartisipasi dalam kegiatan yang menyenangkan saat Anda mengunjungi tempat ini!

Eden Project adalah tempat yang benar-benar menakjubkan, menawarkan kombinasi unik antara arsitektur spektakuler dan kekayaan alam yang luar biasa.

Jika Anda mencari pengalaman yang tidak terlupakan, jangan ragu untuk mengunjungi tempat ini dan biarkan diri Anda terpesona oleh keajaiban yang ada di dalamnya.



MENGUNGKAP MISTERI RUMAH KUBIK DI ROTTERDAM

Selamat datang di dunia unik Rumah Kubik di Rotterdam, Belanda, di mana arsitektur bertemu dengan imajinasi yang luar biasa. Mari kita telusuri lebih dalam tentang rumah-rumah yang memikat ini!



SEJARAH DAN KONSEP

Rumah Kubik pertama kali muncul pada tahun 1970-an, saat arsitek Piet Blom mengembangkan konsepnya di kota Helmond. Namun, kejayaan sejati rumah-rumah kubik terletak di Rotterdam, di mana Blom diminta untuk merancang perumahan di atas jembatan pejalan kaki. Ia memutuskan untuk menerapkan ide rumah kubik di sini.

Konsep di balik rumah-rumah ini sangat unik. Setiap kubus dianggap sebagai pohon abstrak, menciptakan kesan hutan kubus di seluruh kota. Rumah-rumah ini menjadi landmark yang menarik, terletak di Overblaak Street, berdampingan dengan stasiun kereta bawah tanah Blaak.

DESAIN DAN STRUKTUR

Rumah Kubik terdiri dari 38 kubus kecil dan dua 'super-kubus', semuanya terhubung satu sama lain. Desainnya sangat mencolok, dengan dinding dan jendela yang dimiringkan pada sudut 54,7 derajat. Meskipun ukurannya mungkin terlihat kecil dengan total luas sekitar 100 meter persegi, sebagian ruang tidak dapat dimanfaatkan karena dinding yang miring.

FENOMENA WISATA

Banyak orang penasaran dengan rumah-rumah ini saat melewati daerah tersebut. Seorang pemilik akhirnya membuka "kubus show", memungkinkan pengunjung untuk melihat interior rumah dan mengikuti tur wisata. Rumah-rumah ini dilengkapi dengan perlengkapan seperti rumah biasa, memberikan pengalaman yang unik bagi para pengunjung.



Rumah Kubik di Rotterdam adalah bukti nyata bahwa arsitektur dapat menjadi daya tarik wisata yang kuat. Dengan desainnya yang unik dan sejarahnya yang menarik, tidak mengherankan bahwa rumah-rumah ini menjadi ikon kota Rotterdam yang tak terlupakan. Jelajahi keajaiban arsitektur di Rumah Kubik dan biarkan diri Anda terpesona oleh keunikan dan keindahannya.

MENYELAMI KEUNIKAN GEDUNG KERANJANG DI OHIO, AMERIKA SERIKAT



Selamat datang di dunia luar biasa Gedung Keranjang di Ohio, Amerika Serikat, di mana keunikan dan kreativitas bertemu dalam arsitektur yang luar biasa. Mari kita telusuri lebih dalam tentang gedung yang memukau ini!

ASAL MULA DAN KONSEP

Gedung Perusahaan Keranjang Longaberger di Newark, Ohio, mungkin menjadi salah satu contoh gedung perkantoran dengan desain paling aneh dan unik di dunia. Perusahaan Longaberger, produsen keranjang kayu maple buatan tangan dari Amerika, memutuskan untuk membangun gedung kantornya dalam bentuk replika keranjang pasar terkenal mereka.



Tentang Perusahaan

Meskipun Longaberger adalah bisnis keluarga, mereka memiliki sekitar 45.000 konsultan independen di seluruh Amerika Serikat yang menjual produk Longaberger langsung kepada pelanggan, menggunakan metode pemasaran langsung yang sama dengan perusahaan Tupperware.

Desain dan Struktur

Gedung Keranjang, seluas 180.000 meter persegi, merupakan replika keranjang pasar terkenal dari perusahaan tersebut. Dibangun dengan biaya sebesar \$30 juta, gedung ini memakan waktu dua tahun untuk diselesaikan. Desainnya mencerminkan secara akurat keranjang tradisional, lengkap dengan pegangan dan detail keranjang yang khas.

Fenomena Wisata

Dengan desain yang unik dan mencolok, Gedung Keranjang telah menjadi daya tarik wisata tersendiri. Banyak wisatawan yang penasaran untuk melihat keunikan arsitektur gedung ini, menjadikannya sebagai salah satu destinasi wisata yang populer di Ohio.

Gedung Keranjang di Ohio adalah bukti nyata bahwa arsitektur bisa menjadi karya seni yang mengagumkan. Dengan desainnya yang unik dan kreatif, gedung ini telah menginspirasi dan menghibur banyak orang dari seluruh dunia. Jelajahi keajaiban arsitektur di Gedung Keranjang dan biarkan diri Anda terpesona oleh keunikan dan keindahannya.



RENOVASI MASJID PANORAMA RESIDENCE: SIMBOL KEHARMONISAN DAN INOVASI

Masjid Panorama Residence di Jl. Mawar, Curug, Kec. Bojongsari, Kota Depok, Jawa Barat, bersiap untuk transformasi besar-besaran yang dijadwalkan berlangsung dari 19 April 2024 hingga 20 Desember 2024. Renovasi ini tidak hanya akan memperbaiki fasilitas yang ada tetapi juga menambahkan unsur modern yang harmonis dengan nilai-nilai spiritual yang mendalam. Artikel ini akan membawa Anda lebih dekat ke detail dan visi di balik proyek ambisius ini.

Renovasi Masjid Panorama Residence bertujuan untuk menciptakan ruang yang lebih luas dan nyaman untuk ibadah, sekaligus menjadi pusat komunitas yang menyediakan lebih banyak layanan bagi umat. Rancangan arsitekturalnya berfokus pada penggabungan unsur-unsur tradisional dengan modernitas, menciptakan lingkungan yang memadukan keindahan estetik dengan fungsi.

Renovasi ini juga memperhatikan aspek keberlanjutan. Penggunaan material ramah lingkungan, sistem pengelolaan air hujan, dan pemasangan panel surya adalah bagian dari upaya masjid untuk mengurangi jejak karbon. Sistem ventilasi dan pencahayaan alami juga dirancang untuk mengoptimalkan konsumsi energi.

Proyek renovasi akan dilakukan dalam beberapa fase untuk memastikan bahwa kegiatan keagamaan dapat terus berlangsung dengan sedikit gangguan. Tahap pertama akan fokus pada renovasi area utama ibadah, diikuti oleh pembangunan fasilitas pendukung dan akhirnya, revitalisasi area luar.

Keberhasilan renovasi ini juga bergantung pada dukungan dan partisipasi dari komunitas. Masjid Panorama Residence mengundang umat dan warga sekitar untuk berkontribusi, baik secara finansial maupun dengan sukarela dalam berbagai kegiatan. Ini adalah kesempatan bagi warga untuk berperan serta dalam pembentukan landmark baru di Kota Depok.

Dengan penyelesaian proyek ini, Masjid Panorama Residence tidak hanya akan menjadi tempat ibadah yang nyaman dan estetik tetapi juga pusat komunitas yang mempromosikan pendidikan, kegiatan sosial, dan keterlibatan komunal. Renovasi ini diharapkan bisa menginspirasi masjid lain di Indonesia untuk mengadopsi pendekatan serupa dalam mengembangkan fasilitas mereka.

Masjid Panorama Residence menjanjikan menjadi lebih dari sekadar tempat ibadah; itu adalah simbol kemajuan, keberlanjutan, dan persatuan komunitas. Proyek ini diharapkan dapat selesai tepat waktu dan sesuai dengan visi yang telah ditetapkan, menjadi kebanggaan dan pusat kegiatan bagi umat Islam di Depok dan sekitarnya.



MAESGAZINE

BACA JUGA:



MAESGAZINE



[juragankontraktor](https://www.instagram.com/juragankontraktor)



Maestrokontraktor.com



[0856-5656-8527](https://wa.me/0856-5656-8527)

Ruko Palem Ganda Asri
No.13, RT.01/RW.07,
Meruyung, Kec. Limo,
Depok 16532