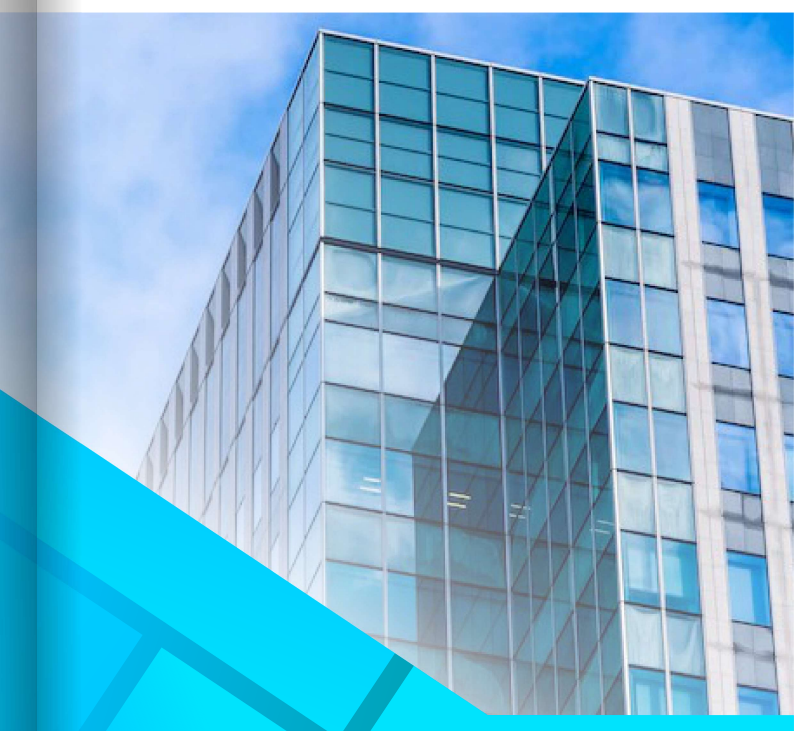
COMPANY PROFILE





PT GIRASI TIGA REKSA

Konsultan Perencana

2025

Introduction

Pengantar

Jasa konsultansi proyek konstruksi merupakan rangkaian aktivitas yang melibatkan berbagai disiplin ilmu dan pihak terkait, serta dilaksanakan melalui berbagai tahapan yang saling terintegrasi. Setiap proyek konstruksi juga memiliki tingkat kompleksitas yang berbeda-beda dipengaruhi faktor eksternal dan internal, sehinga diperlukan tenaga profesional untuk melaksanakannya.

About Us

Tentang Kami

PT Girasi Tiga Reksa merupakan konsultan yang bergerak di bidang jasa perencanaan khususnya bangunan gedung dan kawasan. Perusahaan kami didirikan pada tanggal 21 Januari 2025 di Bandung dalam rangka melayani kebutuhan perencanaan di Indonesia.

Our Service Layanan Kami

- Jasa Perencanaan gedung
- Jasa Perencanaan Kawasan
- Jasa Survei Topografi dan Bathymetri
- Jasa Penyelidikan Tanah

Our Team & Partner

Tim Kami dan Rekanan

Asep Mulyadi

Rasudi Dwi Cahyo

Asep Daryanto

CV ANGKASA PUTRA ENGINEERING PT DAFS MEKTO ENJINIRING

Vision

Vis

Menjadi perusahaan konsultan perencana terpercaya yang mampu memberikan manfaat bagi setiap pengguna jasa.

<u>MISION</u>

Misi

Memberikan jasa konsultansi terbaik yang memberikan solusi tepat sasaran untuk setiap kebutuhan pelanggan sesuai dengan bidang keilmuan.

Contact Us

Hubungi Kami

Kantor : Jalan Cipedes Cipanjalu No. 42A, Kelurahan Cipanjalu,

Kecamatan Cilengkrang, Kabupaten Bandung, 40618

Telepon : 022-72320551

Whatsapp : +62 851 8605 1331

Email : Info@girasi.com

CS@girasi.com

Web: www.girasi.com

Linkedin : @Girasi Tiga Reksa

Instagram : @girasitigareksa

Company Value Nilai Perusahaan

Kepercayaan

Kepercayaan pengguna jasa dan pihak eksternal merupakan hal utama sehingga menjadi amanat yang akan kami jaga.

Komunikasi

Dengan komunikasi kami mampu mendengar apa yang menjadi masalah pengguna jasa.

Kolaborasi

Dengan kolaborasi antar disiplin ilmu yang baik menjadikan produk yang efektif dan tepat sasaran.

Solusi

Produk kami merupakan interpretasi setiap solusi terbaik untuk pengguna jasa.

What We Can Do

Apa Yang Bisa Kita Kerjakan

Pengukuran Topografi

Pengukuran topografi adalah proses pengumpulan data dan informasi tentang bentuk dan elevasi permukaan tanah. Pengukuran topografi sangat dibutuhkan pada proses perancangan karena bisa menggambarkan batas lahan, elevasi, infrastruktur dan bangunan eksisting.



Soil Investigasi

Soil investigasi adalah proses
pengumpulan data dan informasi sifat
fisik dan mekanik tanah dalam
mendukung struktur bangunan. Data soil
investigasi akan digunakan pada saat
perancangan fondasi suatu struktur
bangunan.

Grading Plan

Grading plan adalah perancangan yang menggambarkan bagaimana bentuk permukaan tanah akan diubah atau dimodifikasi pada suatu lahan. Grading plan sangat dibutuhkan di dialam perencanaan karena dapat mengetahui area galian dan timbunan untuk mencapai mencapai elevasi tanah yang diinginkan.



What We Can Do

Apa Yang Bisa Kita Kerjakan

Desain Arsitektur

Desain arsitektur adalah perancangan bangunan dengan proses kreatif dan teknis untuk menciptakan ruang hidup yang fungsional, estetik dan berkelanjutan. Dengan tujuan membuat bentuk bangunan yang indah dengan interpretasi tekstur dan warna, pengorganisasian ruang yang tepat, pencahayaan yang efektif serta memiliki proporsi dan keselarasan.



Desain Interior

Desain interior adalah perancangan ruang dalam bangunan untuk menciptakan lingkungan yang fungsional estetik dan nyaman. Dengan pengaplikasian warna, tekstur, pencahayaan, furniture, dekorasi serta material yang digunakan akan menjadikan interior ruangan sesuai dengan apa yang direncanakan.

Structural Engineering

Struktural engineering adalah perancangan struktur bangunan yang memastikan bahwa kekuatan, kekakukan, kestabilan, keselamatan dan keamanan bangunan yang direncanakan sesuai dengan peraturan yang berlaku. Desain struktur harus memastikan bangunan tahan terhadap beban, seperti beban gempa rencana, angin, beban sendiri, dan beban gravity.



What We Can Do

Apa Yang Bisa Kita Kerjakan



Geoteknikal Engineering

Geoteknikal engineering adalah perancangan atau analisis yang mempelajari tentang perilaku atau respon tanah bila diberikan suatu beban. Geoteknik engineering diperlukan untuk merencanakan fondasi suatu bangunan, sehingga suatu bangunan dapat dipikul oleh fondasi dengan aman sesuai dengan peraturan.

Mekanikal Engineering

Mekanikal Engineering adalah perancangan untuk mendukung kenyamanan, keamanan, dan efisiensi operasional bangunan. Mekannikal engineering berfokus pada sistem pengatur suhu dan kelembaban, sistem ventilasi, sistem plumbing dan pompa, elevator dan eskalator.





Elektrikal Engineering

Elektrikal Engineering gedung adalah rangkaian perangkat, instalasi, dan infrastuktur yang dirancang untuk memenuhi kebutuhan energi listrik di dalam suatu bangunan. sistem ini mencakup distribusi, pengendalian, perlindungan, dan penggunaan listrik untuk mendukung operasional gedung, baik untuk fungsi maupun pendukungnya.

Percayakan Kepada Kami





€ +022-72320551 € +62 851 8605 1331 M CS@girasi.com

in @Girasi Tiga Reksa 🌀 @girasitigareksa

CV ANGKASA PUTRA ENGINEERING

