

# PROFIL PERUSAHAAN 2025

## PT LAPI GANESHA UTAMA

Jalan Dederuk Nomor 30  
Sadang Serang, Coblong, Bandung  
Jawa Barat, Indonesia - 40133  
Telepon : +62 22 2507463  
E-mail : [office@lapiganeshatama.co.id](mailto:office@lapiganeshatama.co.id)  
[www.lapiganeshatama.co.id](http://www.lapiganeshatama.co.id)



# *Kata Pengantar*

Assalamualaikum Wr. Wb.

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT karena atas rahmat dan karunia-Nya, profil perusahaan ini dapat kami susun dengan baik. Dengan bangga kami mempersembahkan profil perusahaan PT LAPI Ganesha Utama, yang berisi informasi mengenai visi, misi, sejarah, dan layanan unggulan kami.

PT LAPI Ganesha Utama berdiri sejak 1992 dengan komitmen untuk selalu memberikan pelayanan terbaik kepada seluruh pelanggan dan mitra bisnis. Kami terus berinovasi dan berkembang untuk memenuhi kebutuhan pasar yang semakin kompleks dan dinamis.

Melalui profil perusahaan ini, kami berharap dapat memberikan gambaran yang jelas mengenai siapa kami, apa yang kami lakukan, dan bagaimana kami dapat menjadi mitra yang dapat diandalkan. Kami percaya bahwa dengan kerja keras, dedikasi, dan integritas, kami dapat mencapai visi kami untuk menjadi pemimpin di industri ini.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah mendukung dan bekerja sama dengan kami. Semoga profil perusahaan ini bermanfaat dan dapat menjadi inspirasi bagi semua pembaca.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Hormat kami,

## PROFIL PT LAPI GANESHA UTAMA

**PT LAPI Ganesha Utama** adalah penyedia layanan penyedia jasa konsultasi pada bidang penataan ruang dan wilayah, arsitektur, struktur, mekanikal, elektrikal, plumbing dan bidang engineering lain.

### IDENTITAS PERUSAHAAN *Company Identity*

Tanggal Pendirian <i>Date of Establishment</i>	: 13 Maret 1992 <i>March, 13 1992</i>
Dasar Hukum Pendirian <i>Basic Law of Establishment</i>	: Akta Notaris Wiratni Ahmadi, SH No. 60 Tahun 1992 Keputusan Menteri Kehakiman Republik Indonesia No. C2-1132.HT.01.01.TH'93 <i>Notary deed by Wiratni Ahmadi, SH No. 62 of 1972 Decree of the Minister of Justice of the Republic of Indonesia No. C2-1132.HT.01.01.TH'93</i>
Dasar Hukum Perubahan <i>Legal Basis for Amendment</i>	: Akta Notaris Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 Tahun 2024 Keputusan Menteri Kehakiman Republik Indonesia No. AHU-0046136.AH.0102 tanggal 29 Juli 2024 <i>Notary deed by Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 of 2024 Decree of the Minister of Justice of the Republic of Indonesia No.AHU-0046136.AH.0102</i>
Kepemilikan <i>Ownership</i>	: 94,12% dimiliki oleh Institut Teknologi Bandung 5,88% dimiliki oleh Yayasan LAPI ITB <i>94,12% owned by Institut Teknologi Bandung 5,88% owned LAPI ITB Foundation</i>
Status Perusahaan <i>Company Status</i>	: Badan Usaha Milik Swasta <i>Private Company</i>
Modal Dasar <i>Authorized Capital</i>	: Rp. 5.000.000.000, - (Lima Milyar Rupiah) <i>Rp. 5.000.000.000, - (Five Billion Rupiah)</i>
Modal Ditempatkan dan disetor Penuh <i>Issued and Fully Paid Capital</i>	: Rp. 3.400.000.000, - (Tiga Milyar Empat Ratus Juta Rupiah) <i>Rp. 3.400.000.000, - (Three Billion Four Hundred Million Rupiah)</i>
Ruang Lingkup Usaha <i>Business Scope</i>	: Jasa Konsultan Teknik dan Perdagangan <i>Engineering and Trade Consultant Services</i>
Ruang Lingkup Usaha (KBLI 2020)	: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Jasa Perlindungan Hutan Dan Konservasi Alam (KBLI 02402);</li><li>2. Jasa Kehutanan Bidang Perencanaan Kehutanan ( KBLI 02404);</li><li>3. Pertambangan Minyak Bumi (KBLI 06100);</li><li>4. Pertambangan Gas Alam (KBLI 06201);</li></ol>

5. Pengusahaan Tenaga Panas Bumi (KBLI 06202);
6. Aktivitas Penunjang pertambangan dan penggalian lainnya (KBLI 09900);
7. Instalasi/Pemasangan Mesin dan Peralatan Industri (KBLI 33200)
8. Pembangkitan Tenaga Listrik (KBLI 35111);
9. Transmisi Tenaga Listrik ;(KBLI 35112)
10. Distribusi Tenaga Listrik (KBLI 35113).
11. Aktivitas penunjang tenaga listrik lainnya (KBLI 35129);
12. Penampungan dan Penyaluran Air Baku (KBLI 36002).
13. Treatment dan Pembuangan Air Limbah Tidak Berbahaya (KBLI 37021)
14. Treatment dan Pembuangan Air Limbah Berbahaya (KBLI 37022)
15. Aktivitas Remediasi dan Pengelolaan Limbah dan Sampah Lainnya (KBLI 39000)
- : 16. Penyiapan Lahan (KBLI 43120)
17. Perdagangan Besar Atas Dasar Balas Jasa (Fee) Atau Kontrak (KBLI 46100)
18. Perdagangan Besar Piranti Lunak (KBLI 46512)
19. Penerbitan piranti lunak (Software) (KBLI 58200)
20. Aktivitas Pemrograman Komputer Lainnya (KBLI 62019)
21. Aktivitas Konsultasi Keamanan Informasi (KBLI 62021)
22. Aktivitas Konsultasi Komputer dan Manajemen Fasilitas Komputer Lainnya (KBLI 62029)
23. Aktivitas Teknologi Informasi Dan Jasa Komputer Lainnya (KBLI 62090)
24. Aktivitas Pengolahan Data (KBLI 63111)
25. Aktivitas Hosting dan Yang berhubungan dengan itu (KBLI 63112)
26. Penasihat Berjangka (KBLI 66173)
27. Aktivitas Penunjang Jasa Keuangan Lainnya Yang Tidak Dapat Diklasifikasikan di Tempat Lain (KBLI 66199)
28. Penasihat Investasi Berbentuk Perusahaan (KBLI 66322)
29. Aktivitas Kantor Pusat (KBLI 70100)
30. Aktivitas Keinsinyuran dan konsultansi teknis ((KBLI 71102)
31. Jasa Sertifikasi (KBLI 71201)
32. Jasa Pengujian Laboratorium (KBLI 71202)
33. Jasa Inspeksi Periodik (KBLI 71203)
34. Jasa Inspeksi Teknik Instalasi (KBLI 71204)
35. Analisis dan uji Teknis Lainnya (KBLI 71209)
36. Aktivitas Konsultansi Transportasi (KBLI 70202)
37. Aktivitas Konsultasi Manajemen Lainnya (KBLI 70209)
38. Aktivitas Arsitektur (KBLI 71101)
39. Penelitian dan pengembangan yang dilakukan secara teratur (sistematis), yang diselenggarakan oleh swasta berkaitan dengan ilmu pengetahuan alam, seperti penelitian dan pengembangan

	<p>matematika, fisika, biologi, kimia, astronomi, geologi, botani, zoologi, dan lainnya (KBLI 72101)</p> <p>40. Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi (KBLI 72104)</p> <p>41. Penelitian dan Pengembangan Ilmu Pengetahuan Alam (KBLI 72109)</p> <p>42. Aktivitas Desain Alat Komunikasi dan Elektronik (KBLI 74115)</p> <p>43. Aktivitas Desain Industri Lainnya (KBLI 74119)</p> <p>44. Aktivitas Desain Interior/ desain Ruang dalam (KBLI 74120)</p> <p>45. Aktivitas Sertifikasi/Personel (KBLI 74321)</p> <p>46. Aktivitas Sertifikat Personel Independen (KBLI 74322)</p> <p>47. Aktifitas Profesional, Ilmiah dan Teknis lainnya (KBLI 74909)</p> <p>48. Pelatihan Kerja Teknologi Informasi dan Komunikasi Perusahaan (KBLI 78432)</p> <p>49. Pelatihan Kerja Perusahaan Lainnya (KBLI 78439)</p> <p>50. Jasa Pendidikan Manajemen dan Perbankan (KBLI 85491)</p> <p>51. Jasa Pendidikan Komputer (teknologi Informasi dan Komunnikasi) (KBLI 85492)</p>
Alamat Kantor <i>Address</i>	: Jl. Dederuk No. 30 Bandung 40133, West Java Indonesia
Layanan Informasi <i>Information Service</i>	: Email: <a href="mailto:office@lapiganeshatama.co.id">office@lapiganeshatama.co.id</a> Telepon: +62 22 2507463, 2517351 Fax: +62 22 2502636
Website <i>Website</i>	: <a href="http://www.lapiganeshatama.co.id">www.lapiganeshatama.co.id</a>

---

## SEJARAH SINGKAT PERUSAHAAN

### *Brief Company History*

---

PT LAPI Ganeshatama Consulting merupakan Perusahaan konsultan sebagai satuan usaha dari Yayasan LAPI ITB, yang didirikan di Bandung tahun 1992 yang beralamat di Jalan Dayang Sumbi No. 7, Bandung, dimana lingkup kegiatan dalam bidang Studi, Perencanaan, Penelitian, Pelatihan dan Pengawasan dalam berbagai bidang usaha.

Melalui Peraturan Pemerintah No. 65 tahun 2013 tanggal 14 Oktober 2013, Institut Teknologi Bandung (ITB) telah ditetapkan sebagai Perguruan Tinggi Badan Hukum (PTNBH). Dalam struktur ITB, sebagai PTNBH, terdapat organ yang disebut sebagai Badan Pengelola Usaha dan Dana Lestari (BPUDL), yang dikoordinasi oleh Rektor ITB. BPUDL merupakan organ strategis penunjang penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi, yang berfungsi sebagai penggalang dana untuk mendukung SAK dalam upayanya mencapai academic excellence. Dengan dibentuknya Badan Pengelola Usaha dan Dana Lestari (BPUDL), untuk menjalankan fungsinya tersebut, BPUDL mendirikan Unit Usaha Komersial (UUK) yang berbentuk Perseroan Terbatas (PT). PT. LAPI Ganeshatama Consulting direposisi sebagai salah satu Unit Usaha Komersial (UUK) ITB yang bergerak di bidang konsultasi.

PT. LAPI Ganeshatama Consulting merupakan salah satu UUK, yang secara resmi menerima tugas dan otorisasi dari ITB untuk melaksanakan kegiatan komersial serta melakukan kerjasama dengan mitra ITB di bidang pendidikan, pelatihan, konsultasi, serta pengembangan industri. Dalam melaksanakan tugasnya, PT. LAPI

*PT LAPI Ganeshatama Consulting is a consulting company as a business unit of the LAPI ITB Foundation, which was established in Bandung in 1992 which is located at Jalan Dayang Sumbi No. 7, Bandung, where the scope of activities is in the fields of Study, Planning, Research, Training and Supervision in various fields of business.*

*Through Government Regulation No. 65 of 2013 dated October 14, 2013, the Bandung Institute of Technology (ITB) has been designated as a Legal Entity University (PTNBH). In the structure of ITB, as a PTNBH, there is an organ called the Business Management Agency and Sustainable Funds (BPUDL), which is coordinated by the Rector of ITB. BPUDL is a strategic organ supporting the implementation of the Tri Dharma of Higher Education, which functions as a fundraiser to support SAK in its efforts to achieve academic excellence. With the establishment of the Business Management Agency and Sustainable Funds (BPUDL), to carry out its functions, BPUDL established a Commercial Business Unit (UUK) in the form of a Limited Liability Company (PT). PT. LAPI Ganeshatama Consulting was repositioned as one of ITB's Commercial Business Units (UUK) engaged in consulting.*

*PT. LAPI Ganeshatama Consulting is one of the UUKs, which officially received assignments and authorizations from ITB to carry out commercial activities and collaborate with ITB partners in the fields of education, training, consulting, and industrial development. In carrying out its duties, PT. LAPI Ganeshatama Consulting is fully supported by ITB, through*

Ganeshatama Consulting didukung penuh oleh ITB, melalui pemberdayaan para pakar, terdiri dari orang berkualifikasi Doktor, berkualifikasi Master dan berkualifikasi Sarjana, yang berpengalaman di bidangnya, baik di tingkat nasional maupun internasional; lebih dari 200 laboratorium yang memiliki fasilitas teknologi mutakhir; serta jejaring (networking) yang luas, di dalam maupun luar negeri. PT. LAPI Ganeshatama Consulting secara institusi juga telah mempunyai pengalaman yang diakui, baik di level nasional maupun internasional.

Roda perjalanan Perusahaan menunjukkan kemajuan dari waktu ke waktu, Perusahaan tetap mengembangkan bidang usaha Jasa Konsultansi untuk pekerjaan mulai Survei, Perancangan dan Perencanaan, Manajemen Proyek, Manajemen Konstruksi, Pengawasan/Perencanaan pada Bidang Engineering maupun Bidang Jasa Non Konstruksi.

Gerak langkah PT LAPI Ganeshatama Consulting tidak berhenti disitu saja. Sejak tahun 2009 Perusahaan memutuskan untuk mengembangkan bidang usahanya pada bidang-bidang Engineering yang wawasannya lebih luas. Dengan pengelolaan yang professional dari pihak manajemen serta didukung penuh oleh tenaga ahli yang handal, PT LAPI Ganeshatama Consulting menjadi salah satu Perusahaan jasa konsultan yang cukup dikenal dan berkualitas di bidang: Jalan Raya, Jalan Tol, Jembatan, Pembangkit Listrik Tenaga Air, Tenaga Uap dan Nuklir, Jaringan Transmisi dan Distribusi Listrik, Lapangan Terbang, Pelabuhan Laut beserta prasarannya, Perencanaan Pengembangan Kota, Wilayah dan Daerah, Pengembangan Prasarana Kota dan Pedesaan (Air Bersih, Drainase, Limbah, Sampah, Jalan Kota/Desa, Pengembangan Kawasan Industri, Analisa mengenai dampak lingkungan, Pelatihan

*the empowerment of experts, consisting of people with Doctoral, Master's and Bachelor's qualifications, who are experienced in their fields, both at the national and international levels; more than 200 laboratories that have state-of-the-art technology facilities; as well as extensive networking, both domestically and internationally. PT. LAPI Ganeshatama Consulting institutionally has also had recognized experience, both at the national and international levels.*

*The Company's journey shows progress from time to time, the Company continues to develop the Consultancy Services business field for work starting from Survey, Design and Planning, Project Management, Construction Management, Supervision/Planning in the Engineering Field and Non-Construction Services Sector.*

*PT LAPI Ganeshatama Consulting's steps do not stop there. Since 2009, the Company has decided to develop its business in the fields of Engineering with broader insights. With professional management from the management and fully supported by reliable experts, PT LAPI Ganeshatama Consulting is one of the consulting service companies that is quite well-known and qualified in the fields of: Highways, Toll Roads, Bridges, Hydroelectric Power Plants, Steam and Nuclear Power, Electricity Transmission and Distribution Networks, Airports, Seaports and their infrastructure, City, Regional and Regional Development Planning, Urban and Rural Infrastructure Development (Clean Water, Drainage, Waste, Garbage, City/Village Roads, Industrial Estate Development, Environmental Impact Analysis, Field Training and supported by Laboratories for Soil, Concrete and Environmental Mechanics, Technology*

Lapangan dan didukung Laboratorium untuk Mekanika Tanah, Beton dan Lingkungan, Penelitian dan Pengembangan Teknologi, Konsultansi Bidang Industri dan Jasa Non Konstruksi.

Kemajuan Perusahaan selama ini didukung oleh kondisi hubungan kerja yang baik dengan sejumlah Pemberi Tugas, disertai dengan pelayanan teknis dan administratif yang profesional. Hal ini tampak dengan semakin dipercayanya PT LAPI Ganeshatama Consulting menangani proyek-proyek monumental, baik proyek-proyek pemerintah maupun proyek-proyek swasta.

Dalam melaksanakan tugasnya, Perusahaan bekerja sendiri maupun bekerjasama dengan berbagai lembaga nasional dan internasional, baik sebagai "leading firm" maupun sebagai "associated firm". Dalam kerjasamanya dengan Konsultan Asing PT LAPI Ganeshatama Consulting telah bekerjasama dengan Perusahaan asing dari berbagai negara dalam proyeknya sebagai berikut:

1. The Japan Atomic Power Company (Japan);
2. Marubeni Utility Services, Ltd (Japan);
3. JKC Consultant Engineering Unipessoal, Lda and ARCHTIMOR Engineering Consultant (Timor Leste);
4. Toyota Motor Asia Pacific Engineering & Manufacturing, Co, Ltd (Thailand);
5. CNC Design PTY Ltd, (Australia);
6. Asian Development Bank (ADB);
7. Milenium Challenge Account (MCA) (United States of America) ;
8. Tractebel Engineering SA (Belgium);
9. Sheladia Associates, Inc. (United States of America);
10. Oriental Consultants Global Co., Ltd (Japan);
11. Japan International Consultants for Transportation, (Japan);

*Research and Development, Industrial Consultancy and Non-Construction Services.*

*The Company's progress so far is supported by good working conditions with a number of Assignors, accompanied by professional technical and administrative services. This can be seen by the increasing trust of PT LAPI Ganeshatama Consulting to handle monumental projects, both government projects and private projects.*

*In carrying out its duties, the Company works alone or in collaboration with various national and international institutions, both as a "leading firm" and as an "associated firm". In collaboration with Foreign Consultants, PT LAPI Ganeshatama Consulting has collaborated with foreign companies from various countries in the following projects:*

1. The Japan Atomic Power Company (Japan);
2. Marubeni Utility Services, Ltd (Japan);
3. JKC Consultant Engineering Unipessoal, Lda and ARCHTIMOR Engineering Consultant (Timor Leste);
4. Toyota Motor Asia Pacific Engineering & Manufacturing, Co, Ltd (Thailand);
5. CNC Design PTY Ltd, (Australia);
6. Asian Development Bank (ADB);
7. Milenium Challenge Account (MCA) (United States of America) ;
8. Tractebel Engineering SA (Belgium);
9. Sheladia Associates, Inc. (United States of America);
10. Oriental Consultants Global Co., Ltd (Japan);
11. Japan International Consultants for Transportation, (Japan);



12. Pacific Consultants Co., Ltd (Japan);
13. Chodai Co., Ltd (Japan);
14. Korea Rail Network Authority (KRNA), (Korea);
15. Neo Trans, Co., Ltd (Korea);
16. Electricite de France (France);
17. PT. Manila Water (Philipine)
18. Yooshin Engineering Corporation (South Korea);
19. Saman Corporation (South Korea);
20. PT Shanghai Electric Power Construction (China)

12. Pacific Consultants Co., Ltd (Japan);
13. Chodai Co., Ltd (Japan);
14. Korea Rail Network Authority (KRNA), (Korea);
15. Neo Trans, Co., Ltd (Korea);
16. Electricite de France (France);
17. PT. Manila Water (Philipine)
18. Yooshin Engineering Corporation (South Korea);
19. Saman Corporation (South Korea);
20. PT Shanghai Electric Power Construction (China)

Melalui pengalaman di berbagai bidang, PT LAPI Ganeshatama Consulting telah membangun pengetahuan luas dalam proses bisnis yang membuat PT LAPI Ganeshatama Consulting mampu memberikan pelayanan yang sesuai dengan kebutuhan khusus dari pengguna jasa. PT LAPI Ganeshatama Consulting terus melakukan inovasi jasa-jasa baru dengan dukungan teknologi sehingga memberi nilai tambah kepada pelanggan. Jasa-jasa inovatif ini mempunyai manfaat yang sesuai dan memberi kontribusi yang strategis bagi kepentingan nasional dalam jangka Panjang.

*Through experience in various fields, PT LAPI Ganeshatama Consulting has built extensive knowledge in business processes that make PT LAPI Ganeshatama Consulting able to provide services that suit the specific needs of service users. PT LAPI Ganeshatama Consulting continues to innovate with new services with technology support so that it can provide added value to customers. This innovative service has the right benefits and makes a strategic contribution to the national interest in the long term.*

---

## PERUBAHAN NAMA PERUSAHAAN

### *Change of Company Name*

---

Berdasarkan keputusan Rapat Umum Pemegang Saham Luar Biasa pada tanggal 05 Juli 2024 serta untuk menunjang penambahan layanan jasa PT LAPI Ganeshatama Consulting (PT LAPI GTC) bertransformasi menjadi **PT LAPI Ganesha Utama (LGU)** berdasarkan Akta Notaris Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 Tahun 2024 serta telah ditetapkan dalam Surat Keputusan Menteri Kehakiman Republik Indonesia No. AHU-0046136.AH.0102 tanggal 29 Juli 2024.

*Based on the decision of the Extraordinary General Meeting of Shareholders on July 5, 2024 and to support the addition of services, PT LAPI Ganeshatama Consulting (PT LAPI GTC) is transformed into PT LAPI Ganesha Utama (LGU) based on the Notary Deed of Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 of 2024 and has been stipulated in the Decree of the Minister of Justice of the Republic of Indonesia No. AHU-0046136. AH.0102 dated July 29, 2024.*

---

## VISI PERUSAHAAN

### *Company Vission*

---

PT. LAPI Ganesha Utama sebagai salah satu perusahaan konsultan terkemuka di Indonesia

*PT. LAPI Ganesha Utama as one of the leading consulting companies in Indonesia*

---

## MISI PERUSAHAAN

### *Company Mission*

---

1. Mengembangkan bisnis yang professional dengan tenaga ahli yang kompeten dibidangnya
2. Mengembangkan kemampuan perusahaan dalam menghadapi kompetisi global serta meningkatkan kompetensi tenaga ahli dibidangnya masing-masing melalui penerapan ilmu pengetahuan, teknologi, seni dan manajemen.
3. Membangun citra dan mengembangkan profesionalisme usaha berdasarkan Tata Kelola Perusahaan yang Baik, Standar Nasional Indonesia (SNI, SMK3) dan Standar Manajemen Internasional (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016, serta Peraturan Perundangan.
4. Menggalang kemitraan yang saling menguntungkan berdasarkan rasa saling percaya (mutual trust based) dengan mensinergikan potensi dan keunggulan yang dimiliki.

1. *Developing a professional business with competent experts in their fields*
2. *Developing the company's ability to face global competition and improving the competence of experts in their respective fields through the application of science, technology, art and management.*
3. *Building an image and developing business professionalism based on Good Corporate Governance, Indonesia National Standards (SNI, SMK3) and International Management Standards (ISO 9001:2015). ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016, as well as Laws and Regulations.*
4. *Fostering mutually beneficial partnerships based on mutual trust by synergizing their potential and advantages.*

---

## TUJUAN *Purpose*

---

PT. LAPI Ganesha Utama bertujuan untuk mendukung tercapainya academic excellence di ITB melalui pemberdayaan berbagai potensi ITB, terutama dalam memberikan beragam jasa kepakaran pada komunitas.

*PT. LAPI Ganesha Utama aims to support the achievement of academic excellence at ITB through the empowerment of ITB's various potentials, especially in providing various expertise services to the community.*

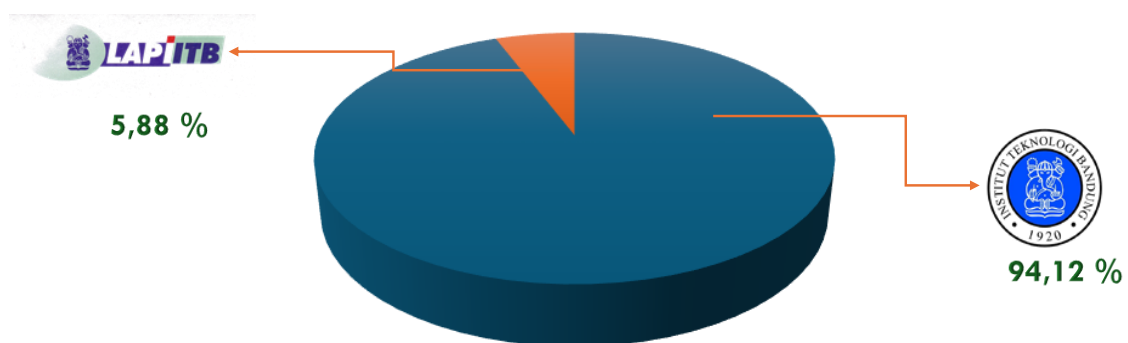
---

## KEPEMILIKAN SAHAM *Shareholding On Share*

---

Kepemilikan saham Perusahaan saat ini 94,12% dimiliki oleh Institut Teknologi Bandung dan 5,88% dimiliki Yayasan LAPI ITB. Kepemilikan saham tersebut telah dicatat dan diadministrasikan dalam Daftar Pemegang Saham (DPS) yang pengelolaannya dilakukan oleh Sekretaris Perusahaan.

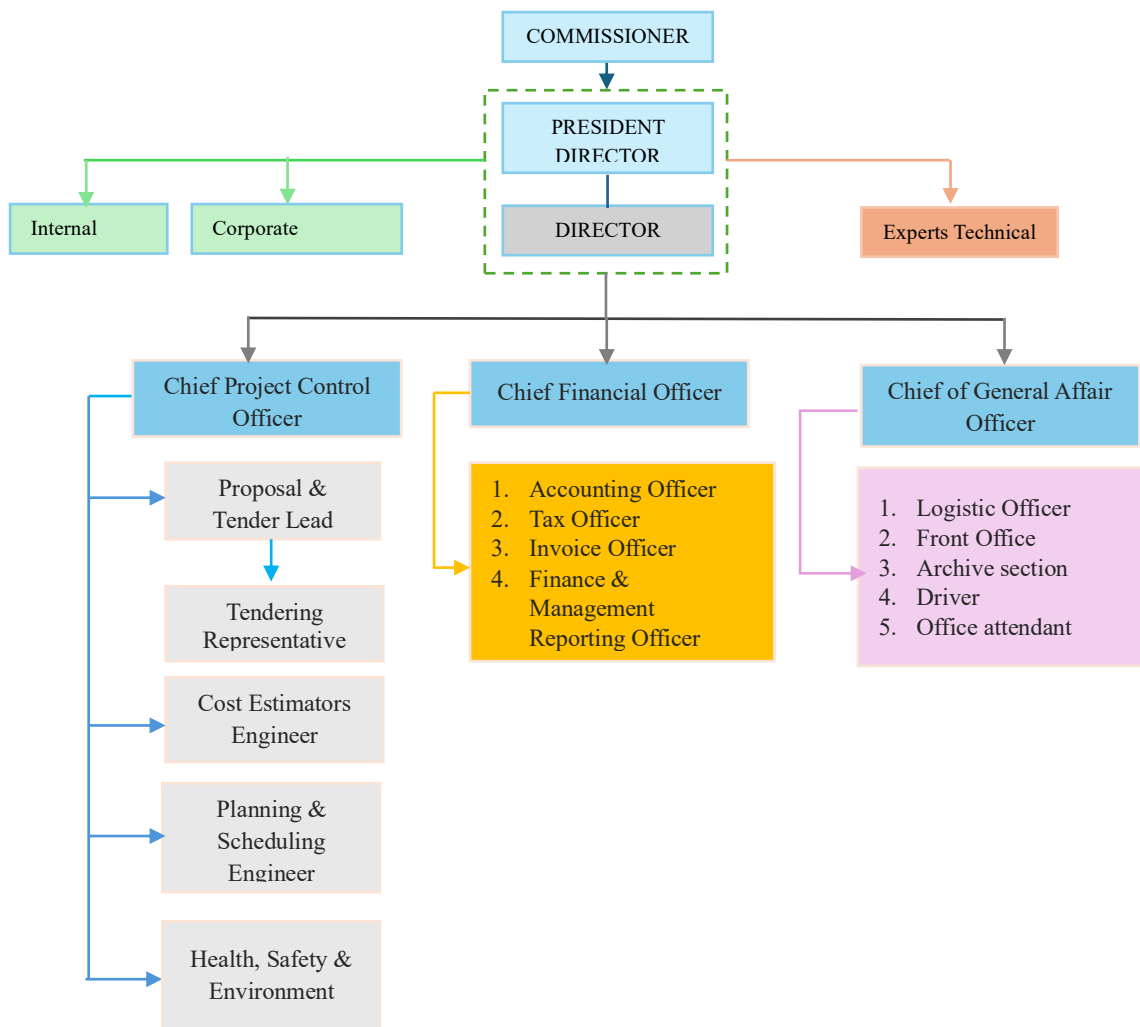
*The Company's current share ownership is 94.12% owned by the Bandung Institute of Technology and 5.88% owned by the LAPI ITB Foundation. The ownership of the shares has been recorded and administered in the Register of Shareholders (DPS) which is managed by the Corporate Secretary.*



## STRUKTUR ORGANISASI PERUSAHAAN *Organizational Structure Of The Company*

Seiring dengan dinamika perkembangan bisnis, Struktur Organisasi telah mengalami beberapa kali perubahan. Perubahan Struktur Organisasi PT LAPI Ganesha Utama, adalah sebagai berikut:

*Along with the dynamics of business development, the Organizational Structure has undergone several changes. Changes in the Organizational Structure of PT LAPI Ganesha Utama, are as follows:*



## Profil Komisaris Board of Commissioner



**Ir. NOVIAS NURENDRA, M.Sc**  
Komisaris  
Commissioner

Kewarganegaraan <i>Citizenship</i>	Indonesia
Domisili <i>Domicile</i>	Jakarta
Dasar Hukum Penunjukan <i>Legal Basis of Appointment</i>	Akta Notaris Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 Tanggal 5 Juli 2024 <i>Resolution of the 2024 GMS, Deed No. 03 July 5, 2024</i>
Periode Menjabat <i>Serving Period</i>	Periode Pertama: 5 Juli 2024 - Penutupan RUPS Tahun 2027 <i>1st Period: July 5, 2024 - Closing of the 2027 GMS</i>
Riwayat Jabatan <i>Position History</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CEO PT Endurance Challenge Indonesia (Sept. 2022-Current)</li> <li>- Senior Advisor at PT Utama Karya (Oct. 2022-Current)</li> <li>- Commissioner at PT Hakaaston (July 2020-Dec. 2022)</li> <li>- Commissioner at PT Terbanggi Besar Kayu Agung Tol Road Sumatera (Oct. 2022-Jan. 2023)</li> <li>- Operation Director at PT Utama Karya (June 2020-July 2022)</li> <li>- Commissioner at PT Wika Bitumen (Nov. 2017-June 2020)</li> <li>- General Manager - System Development Department at PT Wijaya Karya (Tbk) (2017-June 2020)</li> <li>- Several position in Senior Management Level at Infrastructure, Investment and Power Construction Department (2012-2017) at PT Wijaya Karya (Tbk)</li> <li>- Project Manager at Algeria Highway Project in North Africa (2007 – 2009) at PT Wijaya Karya (Tbk)</li> <li>- Project Manager at several infrastructure projects in Indonesia: Car Terminal Tanjung Priok, Toll Road E3</li> <li>- Section Cakung-Cilincing, Jagorawi Widening section Cibubur-Cibinong-Sentul, Semarang Northern Ring Road, Niru Connecting Track South Sumatera (1998-2007) at PT Wijaya Karya (Tbk)</li> <li>- Lead Engineer at several projects: Cileunyi-Nagreg Toll Road, Grati Combined Cycle Power Plant &amp; Serayu Barrage project (1993-1997) at PT Wijaya Karya (Tbk)</li> </ul>
Awards	1. Mata Garuda” program developed by Endurance Challenge Indonesia selected as top two winner at Road Damage Detection based on AI Contest by Kementerian PUPR on Dec. 2023

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. The Best Chief Information Technology Officer in Construction Industry – 30 March 2022 by FORTI BUMN-BPPT-itech</li> <li>3. The Best Chief Information Officer in Construction &amp; Infrastructure Industry – 31 March 2021 by FORTI BUMN-BPPT-itech</li> </ol>
Speakers	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Promoting Innovation and Entrepreneurship in Water – Energy -Waste Sector, The Youth Program at World Water Forum 2024, organized by The Center for Energy Studies &amp; The Center for Environmental Studies UGM + Artha Graha Peduli, Bali 23 May 2024</li> <li>2. Infrastructure Webinar Series #3 : Data Challenges on the Road to Intelligence by IA - ALSI - HMS ITB + HK Expert Talk, 29 Feb. 2024</li> <li>3. Lesson Learn Road Asset Management at FGD Identifikasi Pengelolaan Aset Management Jalan by Dewan Pengurus Pusat Himpunan Pengembangan Jalan Indonesia, 15 November 2023</li> <li>4. Infrastructure Webinar Series #1 : AI-Driven Road Asset Management : Shaping the Future of Infrastructure by IA-ALSI-HMS ITB, 27 July 2023</li> <li>5. Intersectionality of The Three Tracks, Asean Leaders Programme by Common Purpose, Jakarta 9 June 2023</li> <li>6. Sharing session – ITB Membangun Bangsa by IAFMI – 11 June 2022</li> <li>7. Sustainable Construction Through Digital &amp; Modular Method by SIBE ITB –11 March 2022</li> <li>8. Various topics in HK Expert Talk Webinar Series from session 1 up to 8 - 2020 – 2022</li> <li>9. Webinar Masa Depan Konstruksi Indonesia by KBUMN – 7 March 2021</li> <li>10. Webinar Membangun Usaha Konstruksi Berkelanjutan dengan Topik: Penerapan Konstruksi Berkelanjutan at PT HK by LPJK – 28 August 2020</li> <li>11. Future Intelligent Digital Building by Glodon – 27 August 2020</li> </ol>
Others	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Anggota Badan Penasehat Pendidikan Teknik Sipil (Advisory Board) Program Studi Teknik Sipil pada Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi Bandung periode 2021 – 2025</li> <li>2. Kepala Kementerian Infrastruktur dan Perumahan pada Pengurus Pusat</li> <li>3. Ikatan Alumni Institut Teknologi Bandung periode 2021 – 2025</li> <li>4. Wakil Ketua Umum Ikatan Alumni Teknik Sipil (ALSI) Institut Teknologi Bandung Bidang Inovasi dan Teknologi periode 2021 – 2025</li> <li>4. Anggota Dewan Pakar Bidang III Himpunan Pengembangan Jalan Indonesia (HPJI) masa bakti 2023 - 2027</li> </ol>
Riwayat Pendidikan <i>Educational background</i>	<p>Bachelor from Civil Engineering – ITB (1993)  Master of Science from HTW – Berlin (2011)</p>
Kepemilikan Saham Shares Ownership	<p>Nihil  Null</p>
Hubungan Afiliasi <i>Affiliated Relationship</i>	<p>Tidak ada hubungan afiliasi dengan anggota Direksi lainnya dan pemegang saham utama  <i>There is no affiliation with Board of Directors members and majority shareholders</i></p>

## Profil DIREKSI *Board of Director Profile*



**Ir. HARRY FARDIMAN**  
Direktur Utama  
President Director

<i>Kewarganegaraan Citizenship</i>	Indonesia
<i>Domisili Domicile</i>	Jakarta
<i>Dasar Hukum Penunjukan Legal Basis of Appointment</i>	Akta Notaris Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 Tanggal 5 Juli 2024 <i>Resolution of the 2024 GMS, Deed No. 03 July 5, 2024</i>
<i>Periode Menjabat Serving Period</i>	Periode Pertama: 5 Juli 2024 - Penutupan RUPS Tahun 2027 <i>1st Period: July 5, 2024 - Closing of the 2027 GMS</i>
<i>Riwayat Jabatan Position History</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Experts Advisor to Director of PT. PLN Nusantara Power Construction (March 2023-2024)</li> <li>- President Director of PT. Rekind Daya Mamuju (Feb.2013-Sept. 2022)</li> <li>- Director of PT. Pupuk Indonesia Energi (Mei-November 2014)</li> <li>- Operation Director of PT. Rekadaya ElektriKA (2011-2013)</li> <li>- PT. Rekadaya ElektriKA as Project manager of the Coal Fire Power Plant (PLTU) Kepulauan Riau 2x7 MW in Tanjung Balai Karimun Island for PT. PLN (PERSERO) (2008-2010)</li> <li>- PT. Rekadaya ElektriKA as Project Manager of 150 kV Switchyard Geothermal Power Plant Lahendong 2 (2006-2007)</li> <li>- PT. Rekadaya ElektriKA as Vice President for Supply Chain management Division (2004-2010)</li> <li>- PT. ReKayasa Industri as Manager of Procurement Division</li> <li>- Project Manager at Algeria Highway Project in North Africa (2007-2009) at PT Wijaya Karya (Tbk) (2002-2004)</li> <li>- PT. ReKayasa Industri as Manager of Expediting Departement (1999-2001)</li> <li>- PT ReKayasa Industri as Procurement Manager for POPKA Fertilizer Project (1996-1998)</li> <li>- PT. ReKayasa Industri as Procurement Manager for ICI PAINT Maju Project (1993-1995)</li> <li>- PT. ReKayasa Industri as Procurement coordinator in home office Jakarta (1993-1995)</li> <li>- PT. ReKayasa Industri as Expediting Staff for PUSRI IB Project (1992-1993)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PT. Rekayasa Industri as Assistant Procurement Coordinator in TOKYO, JAPAN, Representative Office of PT. REKAYASA INDUSTRI (1990-1991)</li> <li>- PT. Rekayasa Industri as Purchasing Staff for PUSRI IB Project (1990-1991)</li> </ul>
Riwayat Pendidikan <i>Educational background</i>	Graduated with Engineering Degree from Mechanical Engineering Department, Institute of Technology Bandung (ITB) in 1990
TRAINING / SEMINAR	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Project Management Training Base on PMBoK 6th Edition which was held and trained by RECARE for 35 hours with main process groups of: Introduction Project Management Body of Knowledge 6th Edition, The Environment in which Projects Operate, Role of Project Manager, Project Integration Management, Project Scope Management, Project Schedule Management, Project Cost Management, Project Quality Management, Project Resources Management, Project Communication Management, Project Risk Management, Project Procurement Management, and Project Stakeholder Management (2010)</li> <li>2. The 75th Batch of Professional Director Program PROFESSIONAL DIRECTOR PROGRAM (PDP) with Internalizing Best Practices of Good Governance &amp; Directorship – Indonesian Institute for Corporate Directorship (IICD) (2010)</li> <li>3. Short Course on Letters of Credit and Export – Import. The World Trade Institute, Jakarta, Indonesia Short Course on Loka Karya Permasalahan Keppres nomor 16 dan nomor 24 tahun 1995, Lembaga Administrasi Negara, Jakarta, Indonesia (1996)</li> <li>4. Seminar on Welding Technology and Problem Solving, Jakarta, Indonesia. Seminar on Improving Purchasing &amp; Material Management, Owen Davies Consulting Group, Jakarta, Indonesia. Seminar on Managing People in Construction, Institute Teknologi Bandung, Bandung, Indonesia (1993)</li> </ol>
Kepemilikan Saham Shares Ownership	Nihil Nill
Hubungan Afiliasi <i>Affiliated Relationship</i>	Tidak ada hubungan afiliasi dengan anggota Direksi lainnya dan pemegang saham utama <i>There is no affiliation with Board of Directors members and majority shareholders</i>





**Ir. DEDI APRIADI, MT, Ph.D**  
 Direktur  
 Director

Kewarganegaraan <i>Citizenship</i>	Indonesia
Domisili <i>Domicile</i>	Bandung
Dasar Hukum Penunjukan <i>Legal Basis of Appointment</i>	Akta Notaris Dr. Erny Kencanawati, SH., MH No. 03 Tanggal 5 Juli 2024 <i>Resolution of the 2024 GMS, Deed No. 03 July 5, 2024</i>
Periode Menjabat <i>Serving Period</i>	Periode Pertama: 5 Juli 2024 - Penutupan RUPS Tahun 2027 <i>1st Period: July 5, 2024 - Closing of the 2027 GMS</i>
Riwayat Jabatan <i>Position History</i>	- Director PT LAPI Ganeshatama Consulting (July 2021-July 2024)
Riwayat Pendidikan <i>Educational background</i>	- Ir, Sarjana Teknik, Civil Engineering Department, Institut Teknologi Bandung, Indonesia, 1990 - MT, Magister Teknik, Civil Engineering Department, Institut Teknologi Bandung, Indonesia, 1996 - Ph.D, Doctor of Philosophy, Chulalongkorn University, Thailand, 2009
Achievement/Award <i>Experience</i>	- Pemakalah terbaik pada Konferensi Nasional Teknik Sipil (2020) - Tim ahli pemeriksaan fisik tipikor ditangani oleh Kejaksaan Tinggi Kalimantan Tengah (2018) - Pelaksanaan Kegiatan Survei Geoteknik untuk Mendukung Kegiatan Pra Studi Kelayakan Peningkatan Kecepatan Kereta Api Koridor Jakarta Surabaya (2017) - Speaker on Geotechnical Engineering Training – ConocoPhillips Indonesia Inc. Ltd. (2016)
Research Interests	- Advanced Constitutive modeling & computational geotechnics - Geotechnical earthquake engineering - Dynamic soil properties - Advanced Foundation Engineering - Landslide Risk Assessment - Soil-Structure interaction
Organisasi <i>Organization</i>	- Japan Society of Civil Engineering (JSCE) - Himpunan Ahli Teknik Tanah Indonesia (HATTI) - Building Construction Advisory Committee, Bandung
Kepemilikan Saham <i>Shares Ownership</i>	Nihil Null
Hubungan Afiliasi <i>Affiliated Relationship</i>	Tidak ada hubungan afiliasi dengan anggota Direksi lainnya dan pemegang saham utama <i>There is no affiliation with Board of Directors members and majority shareholders</i>

---

## RUANG LINGKUP USAHA SESUAI SERTIFIKAT BADAN USAHA PERUSAHAAN

### *Business Scope According To The Company's Business Entity Certificate*

---

Perusahaan membuat berbagai bidang produk dan jasa yang bermanfaat sesuai dengan maksud dan tujuan Perusahaan didirikan. Dalam menjalankan kegiatan usahanya, PT. LAPI Ganesha Utama mempunyai bidang/layanan jasa Konsultansi Konstruksi dan jasa Konsultansi Non Konstruksi, hal ini sesuai dengan Sertifikat Badan Usaha yang dimiliki, Adapun produk dan jasa yang dihasilkan dan ditawarkan antara lain sebagai berikut :

*The Company creates various fields of products and services that are useful in accordance with the purpose and objectives of the Company was established. In carrying out its business activities, PT. LAPI Ganesha Utama has the field/service of Construction Consultancy and Non-Construction Consultancy services, this is in accordance with the Business Entity Certificate owned, The products and services produced and offered include the following:*

1. Jasa Perlindungan Hutan Dan Konservasi Alam (KBLI 02402);
2. Jasa Kehutanan Bidang Perencanaan Kehutanan ( KBLI 02404);
3. Pertambangan Minyak Bumi (KBLI 06100);
4. Pertambangan Gas Alam (KBLI 06201);
5. Pengusahaan Tenaga Panas Bumi (KBLI 06202);
6. Aktivitas Penunjang pertambangan dan penggalan lainnya (KBLI 09900);
7. Instalasi/Pemasangan Mesin dan Peralatan Industri (KBLI 33200)
8. Pembangkitan Tenaga Listrik (KBLI 35111);
9. Transmisi Tenaga Listrik ;(KBLI 35112)
10. Distribusi Tenaga Listrik (KBLI 35113).
11. Aktivitas penunjang tenaga listrik lainnya (KBLI 35129);
12. Penampungan dan Penyaluran Air Baku (KBLI 36002).
13. Treatment dan Pembuangan Air Limbah Tidak Berbahaya (KBLI 37021)
14. Treatment dan Pembuangan Air Limbah Berbahaya (KBLI 37022)
15. Aktivitas Remediasi dan Pengelolaan Limbah dan Sampah Lainnya (KBLI 39000)
16. Penyiapan Lahan (KBLI 43120)
17. Perdagangan Besar Atas Dasar Balas Jasa (Fee) Atau Kontrak (KBLI 46100)
18. Perdagangan Besar Piranti Lunak (KBLI 46512)
19. Penerbitan piranti lunak (Software) (KBLI 58200)
20. Aktivitas Pemrograman Komputer Lainnya (KBLI 62019)
21. Aktivitas Konsultasi Keamanan Informasi (KBLI 62021)
22. Aktivitas Konsultasi Komputer dan Manajemen Fasilitas Komputer Lainnya (KBLI 62029)
23. Aktivitas Teknologi Informasi Dan Jasa Komputer Lainnya (KBLI 62090)
24. Aktivitas Pengolahan Data (KBLI 63111)

25. Aktivitas Hosting dan Yang berhubungan dengan itu (KBLI 63112)
26. Penasihat Berjangka (KBLI 66173)
27. Aktivitas Penunjang Jasa Keuangan Lainnya Yang Tidak Dapat Diklasifikasikan di Tempat Lain (KBLI 66199)
28. Penasihat Investasi Berbentuk Perusahaan (KBLI 66322)
29. Aktivitas Kantor Pusat (KBLI 70100)
30. Aktivitas Keinsinyuran dan konsultasi teknis ((KBLI 71102)
31. Jasa Sertifikasi (KBLI 71201)
32. Jasa Pengujian Laboratorium (KBLI 71202)
33. Jasa Inspeksi Periodik (KBLI 71203)
34. Jasa Inspeksi Teknik Instalasi (KBLI 71204)
35. Analisis dan uji Teknis Lainnya (KBLI 71209)
36. Aktivitas Konsultasi Transportasi (KBLI 70202)
37. Aktivitas Konsultasi Manajemen Lainnya (KBLI 70209)
38. Aktivitas Arsitektur (KBLI 71101)
39. Penelitian dan pengembangan yang dilakukan secara teratur (sistematis), yang diselenggarakan oleh swasta berkaitan dengan ilmu pengetahuan alam, seperti penelitian dan pengembangan matematika, fisika, biologi, kimia, astronomi, geologi, botani, zoologi, dan lainnya (KBLI 72101)
40. Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi (KBLI 72104)
41. Penelitian dan Pengembangan Ilmu Pengetahuan Alam (KBLI 72109)
42. Aktivitas Desain Alat Komunikasi dan Elektronik (KBLI 74115)
43. Aktivitas Desain Industri Lainnya (KBLI 74119)
44. Aktivitas Desain Interior/ desain Ruang dalam (KBLI 74120)
45. Aktivitas Sertifikasi/Personel (KBLI 74321)
46. Aktivitas Sertifikat Personel Independen (KBLI 74322)
47. Aktifitas Profesional, Ilmiah dan Teknis lainnya (KBLI 74909)
48. Pelatihan Kerja Teknologi Informasi dan Komunikasi Perusahaan (KBLI 78432)
49. Pelatihan Kerja Perusahaan Lainnya (KBLI 78439)
50. Jasa Pendidikan Manajemen dan Perbankan (KBLI 85491)
51. Jasa Pendidikan Komputer (teknologi Informasi dan Komunnikasi) (KBLI 85492)

---

## KEGIATAN USAHA

### *Business Activities*

---

1. Arsitektur	1. Architecture
2. Manajemen Konstruksi	2. Construction Management
3. Penilaian/Studi Lingkungan	3. Environmental Assessment/Study
4. Konsultasi Geologi dan Geofisika	4. Geological and Geophysical Consulting
5. Rekayasa Geoteknik	5. Geotechnical Engineering
6. Interior	6. Interior
7. Lansekap	7. Landscape
8. Pembuatan Peta	8. Map Making
9. Perencanaan Induk	9. Master Planning
10. Rekayasa Mekanik, Listrik, dan Perpipaan	10. Mechanical, Electrical and Plumbing Engineering
11. Rekayasa Tenaga Listrik	11. Power Engineering
12. Studi Pra-kelayakan dan Studi Kelayakan	12. Pre-feasibility Study and Feasibility Study
13. Manajemen Proyek	13. Project Management
14. Survei Kuantitas	14. Quantity Surveying
15. Pembentukan Lokasi	15. Site Formation
16. Pemilihan Lokasi	16. Site Selections
17. Rekayasa Struktural	17. Structural Engineering
18. Survei Permukaan	18. Surface Surveying
19. Pengujian dan Analisis Teknis	19. Technical Testing and Analysis
20. Rekayasa Lalu Lintas	20. Traffic Engineering
21. Rekayasa Transportasi	21. Transportation Engineering
22. Perencanaan Kota	22. Urban Planning
23. Pengelolaan Limbah	23. Waste Management
24. Pengeboran Sumur Air	24. Water Well Drilling
25. Rekayasa Air, Limbah, dan Drainase	25. Water, Sewage and Drainage Engineering

---

LEMBAGA PROFESI PENUNJANG PERUSAHAAN  
KERJASAMA PERUSAHAAN DENGAN MITRA  
USAHA

*Company Supporting Professional Institutions*

---

1. Akuntan Publik  
KAP Prof. DR. H. Tb. Hasanuddin, M.Sc. & Rekan.  
Jl. MTC VIII No.10, Sekejati, Kec. Buahbatu, Kota Bandung, Jawa Barat 40286
2. Kantor Notaris  
Kantor Notaris Dr. Erny Kencanawati, SH, MH  
Jl. Ir. H. Juanda No.185, Dago, Kecamatan Coblong, Kota Bandung, Jawa Barat 40135
3. Kamar Dagang dan Industri Indonesia (KADIN) Jawa Barat  
Jl. Sukabumi No. 42, RT.001/006, Kacapiring, Kec. Batununggal, Kota Bandung, Jawa Barat 40271
4. Ikatan Nasional Konsultan Indonesia (INKINDO)  
Jl. Bendungan Hilir Raya No. 29 Jakarta. 10270
5. Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi (LPJK)  
Jl. Wijaya 1 Nomor 35 Kebayoran Baru  
Jakarta Selatan 12170  
Telp : 021-7201476, Fax : 021-7201472  
email : lpjkn@lpjk.net