

PT. REKACIPTA INFRASTRUKTUR NUSANTARA

Sustainable infrastructure systems are those that are planned, designed, constructed, operated and decommissioned in a manner that ensures economic and financial, social, environmental (including climate resilience), and institutional sustainability over the entire infrastructure life cycle. Sustainable infrastructure can include built infrastructure, natural infrastructure or hybrid infrastructure that contains elements of both

--United Nations Environmental Program

COMPANY PROFILE 2025



 + 62 813 9453 4636
+ 62 896 8451 5844

 + 62 21 38820041

 info@rainconsultant.com

 Rukan Tanjung Barat Indah, Jl. Teratai Raya
No. F-12, RT1/RW2, Tanjung Barat, Jagakarsa,
Jakarta Selatan, Jakarta, 12530

Kami membantu membangun
masa depan yang lebih baik
melalui proyek infrastruktur yang
inovatif dan berkelanjutan

PT. REKACIPTA INFRASTRUKTUR NUSANTARA

MORE INFO

www.rainconsultant.com

CALL US

+ 62 21 38820041



Welcome company profile 2025

PT.REKACIPTA
INFRASTRUKTUR NUSANTARA



Halaman / Page 3-4	 Tentang Kami About Us	Halaman / Page 5	 Struktur Organisasi Organization Structure	Halaman / Page 6	 Legalitas Perusahaan Comopany Licenses
Halaman / Page 7-8	 Layanan Jasa Services	Halaman / Page 9-10	 Sektor Layanan Services Sector	Halaman / Page 11-13	 Pengalaman Perusahaan company Experience

01

TENTANG KAMI ABOUT US



VISI & MISI PERUSAHAAN

PT.REKACIPTA INFRASTRUKTUR NUSANTARA

(RAIN Consultant) adalah perusahaan konsultan yang didirikan pada tahun 2023 dan bergerak di bidang Jasa Konsultansi Pengelolaan Lingkungan yang berfokus pada **Perijinan Lingkungan** / Pemenuhan Peraturan Perundungan Pemerintah, **Pengembangan Sistem Manajemen Lingkungan&K3**, dan juga **pengembangan dan perencanaan infrastruktur berkelanjutan**

Kami hadir untuk menjadi partner terpercaya bagi Perusahaan/Korporasi yang mempunyai komitmen tinggi untuk meminimalisir dampak lingkungan dari aktivitas bisnisnya. Baik perusahaan yang berkomitmen untuk hanya memenuhi peraturan perundungan dari Pemerintah (**Compliance**) maupun perusahaan yang mempunyai target yang lebih tinggi (**Beyond Compliance**)

Kami hadir untuk menjadi **ONE STOP SOLUTION** bagi Perusahaan/Korporasi dalam pengembangan pengelolaan lingkungannya, karena kami tidak hanya berpengalaman dalam Pemenuhan Regulasi Pemerintah akan tetapi juga berpengalaman dalam pemenuhan standard Internasional seperti ISO14001:2015. Dan kami bisa memprovide **Pelaporan yang komprehensif**, yang tidak hanya memenuhi standard Regulasi akan tetapi juga sekaligus memenuhi standard ISO14001:2015 atau standard internal yang dianut perusahaan (Seperti standard dari Holding Company).

RAIN Consultant diperkuat dengan **Tim Ahli** yang sudah berpengalaman bertahun-tahun dalam bidangnya . Dan juga diperkuat oleh **Networking expertise** dalam bidang pengelolaan lingkungan & sustainable development yang mempermudah kami untuk memberikan layanan terbaik untuk Client kami

Visi Kami

"Menuangkan ide menjadi solusi berkelanjutan"

Misi Kami

Memiliki misi untuk menjadi konsultan yang :

- 1.Dapat dipercaya (TRUST) oleh klien, partner dan Masyarakat
- 2.Penuh dengan inovasi (CREATIVE) untuk menciptakan Solusi yang berkelanjutan
- 3.Dapat bersentuhan dengan semua lini (FRIENDLY) untuk menunjang kolaborasi demi Pembangunan yang berkesinambungan

Sistem infrastruktur berkelanjutan adalah sistem yang terencana, dirancang, dibangun, dioperasikan dan dinonaktifkan dengan cara tertentu yang menjamin ekonomi dan keuangan, sosial, lingkungan (termasuk ketahanan iklim), dan keberlanjutan kelembagaan berakhir seluruh siklus hidup infrastruktur. Infrastruktur yang berkelanjutan bisa mencakup infrastruktur terbangun, infrastruktur alami atau hybrid infrastruktur yang mengandung unsur keduanya

--Program Lingkungan Perserikatan Bangsa-Bangsa

02 Struktur Organisasi

Organization Structure



03 Legalitas Perusahaan

Comopany Licenses



Akta Pendirian Perusahaan

Nomor : 40 TANGGAL 16 NOVEMBER 2023

Notaris : OTTY HARI CHANDRA UBAYANI S.H,SPN,M.H.



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA Daftar Perseroan

Nomor : AHU-0088633.AH.01.01. TAHUN 2023



KEMENTERIAN KEUANGAN

Nomor Pokok Wajib Pajak

Nomor : 99.176.969.6-068.000

Surat Pengukuhan Perusahaan Kena Pajak

Nomor : S-1246/PKP/KPP.300903/2023



BADAN KOORDINASI PENANAMAN MODAL

Nomor Induk Berusaha

Nomor : 2311230104269

Ijin Usaha Sesuai Kode KBLI

- 74902 (Aktivitas Konsultasi Bisnis dan Broker Bisnis)
- 70209 (Aktivitas Konsultasi Manajemen Lainnya)
- 71102 (Aktivitas Keinsinyuran dan Konsultasi Teknis YBDI)
- 70204 (Aktivitas Konsultansi Manajemen Industri)
- 74909 (Aktivitas Profesional, Ilmiah dan Teknis Lainnya YTDL)

PRODUK PELAYANAN

Servise Products

Analisis bisnis dalam mengidentifikasi potensi proyek sangat penting dalam upaya merencanakan langkah-langkah yang tepat dalam mencapai kesuksesan bisnis. Sebuah Bisnis membutuhkan studi yang komprehensif, yang didukung oleh hasil pemetaan ril kebutuhan, tingkat kepuasan dan karakter, agar teridentifikasi strategi terbaik dalam rumusan rencana bisnis yang solid dan terperinci, memberikan panduan yang jelas untuk mencapai tujuan bisnis

- Business Case
- Survey Kepuasaan Pelanggan
- Real Demand Survey
- Pre/Feasibility Study
- Business Plan & Financial Projection

- Pendampingan Teknis Proyek
- Evaluasi Pengembangan Proyek
- Technical Due Diligence
- Detailed Engineering Design
- Pengawasan Pelaksanaan

Langkah pendampingan dan pengembangan proyek dilakukan untuk mencapai hasil optimal atas perencanaan bisnis. Dimulai dari evaluasi teknis menyeluruh terhadap infrastruktur dan teknologi, memberikan bimbingan ahli, dukungan SDM, penyajian desain teknis terperinci sesuai spesifikasi proyek hingga pengawasan. Kami memastikan agar seluruhnya terlaksana sesuai tujuan, target dan sesuai koridor yang praktis, seefektif dan efisien.

PERENCANAAN INFRASTRUKTUR



- Pendampingan Penyusunan Peraturan Internal Lembaga
- Pendampingan Perancangan Peraturan Daerah Kerjasama
- Pendampingan & Pengurusan Perizinan Lingkungan
- Tenaga Ahli Penyusunan Rencana Induk & Strategis Sektor
- Opini Hukum, Legal Due Diligence, dan Proses Pengadaan Proyek

Regulasi sebagai kunci keberhasilan proyek, merupakan komitmen terbaik Kami untuk Pemerintah dan Pelaku Usaha. Keterlibatan aktif dalam penguatan landasan regulasi Daerah dan internal Kelembagaan, akan berdampak signifikan dalam perkembangan iklim kerjasama. Fokus Kami dalam pencapaian kesesuaian hukum, pemenuhan perizinan, identifikasi risiko, pelibatan ahli dan menjaga mekanisme pengadaan, adalah target pelayanan utama Kami.

PENGELOLAAN LINGKUNGAN



SISTEM MANAJEMEN LINGKUNGAN & K3

- Development Sistem Manajemen Lingkungan ISO14001:2015 untuk Sertifikasi
- Development Sistem Manajemen K3 ISO45001:2018 untuk keperluan Sertifikasi
- Development SML & K3 untuk keperluan internal improvement dalam bisnis process perusahaan

Penerapan SML & K3 adalah merupakan langkah strategis bagi perusahaan yang berkomitmen tinggi dalam pengelolaan lingkungan & K3 dan sustainable development untuk kesuksesan Bisnis Jangka Panjang. Tidak hanya compliance akan tetapi Beyond Compliance

PRODUK PELAYANAN

Servise Products

Pemenuhan Regulasi Lingkungan adalah menjadi prasyarat pertama & utama untuk suatu Usaha/Kegiatan dapat berjalan. Pemerintah sangat serius dalam hal ini dengan penetapan UU Cipta Kerja No.11/2020 & PP No.22/2001 dan beberapa peraturan turunannya

PERIJINAN LINGKUNGAN

- Persetujuan Lingkungan (SKKL,PKPLH, NIB)
- AMDAL, UKL-UPL, SPPL
- DELH & DPLH
- RKL-RPL Rinci untuk Kawasan Industri
- Addendum Dokumen Lingkungan
- Pelaporan UKL-UPL & SIMPEL

PERSETUJUAN LINGKUNGAN

- Pertek Air Limbah/ Buangan
- Pertek B3 dan/atau Rintek B3
- Pertek Emisi
- SLO dan SLF

Persiapan pelaksanaan proyek membutuhkan persetujuan lingkungan untuk memenuhi peraturan dan juga menjamin pelaksanaan dan operasi proyek senantiasa memperhatikan kelestarian lingkungan sekitar dan masyarakat

04

Layanan Jasa Service



PERSETUJUAN / PERIJINAN LINGKUNGAN

Pemenuhan Regulasi Lingkungan adalah menjadi prasyarat pertama & utama untuk suatu Usaha/Kegiatan dapat berjalan. Pemerintah sangat serius dalam hal ini dengan penetapan UU Cipta Kerja & PP No.22/2001 dan beberapa peraturan turunannya



PERTEK , RINTEK & SLO

Persiapan pelaksanaan proyek membutuhkan persetujuan lingkungan untuk memenuhi peraturan dan juga menjamin pelaksanaan dan operasi proyek senantiasa memperhatikan kelestarian lingkungan sekitar dan masyarakat



SISTEM MANAJEMEN LINGKUNGAN& K3 (SML&K3)

Penerapan SML & K3 adalah merupakan langkah strategis bagi perusahaan yang berkomitmen tinggi dalam pengelolaan lingkungan & K3 dan sustainable development untuk kesuksesan Bisnis Jangka Panjang. Tidak hanya compliance akan tetapi Beyond Compliance



PLANNING, RESEARCH & STUDIES

Regulasi sebagai kunci keberhasilan proyek, merupakan komitmen terbaik Kami untuk Pemerintah dan Pelaku Usaha. Keterlibatan aktif dalam penguatan landasan regulasi Daerah dan internal Kelembagaan, akan berdampak signifikan dalam perkembangan iklim kerjasama. Fokus Kami dalam pencapaian kesesuaian hukum, pemenuhan perizinan, identifikasi risiko, pelibatan ahli dan menjaga mekanisme pengadaan, adalah target pelayanan utama Kami



PROJECT TECHNICAL ASSISTANCE

Langkah pendampingan dan pengembangan proyek dilakukan untuk mencapai hasil optimal atas perencanaan bisnis, Dimulai dari evaluasi teknis menyeluruh terhadap infrastruktur dan teknologi, memberikan bimbingan ahli, dukungan SDM, penyajian desain teknis terperinci sesuai spesifikasi proyek hingga pengawasan. Kami memastikan agar seluruhnya terlaksana sesuai tujuan, target dan sesuai koridor yang praktis, seefektif **dan efisien**



PERMIT & LEGAL COMPLIANCE

Analisis bisnis dalam mengidentifikasi potensi proyek sangat penting dalam upaya merencanakan langkah-langkah yang tepat dalam mencapai kesuksesan bisnis. Sebuah Bisnis membutuhkan studi yang komprehensif, yang didukung oleh hasil pemetaan riil kebutuhan, tingkat kepuasan dan karakter, agar teridentifikasi strategi terbaik dalam rumusan rencana bisnis yang solid dan terperinci, memberikan panduan yang jelas untuk mencapai tujuan bisnis

05

Sektor Layanan Service Sector

MANAJEMEN PENGELOLAAN LINGKUNGAN



PERSETUJUAN / PERIJINAN LINGKUNGAN

- Persetujuan Lingkungan (SKKL,PKPLH)
- AMDAL, UKL-UPL, SPPL
- DELH, DPLH
- RKL-RPL Rinci untuk Kawasan Industri
- Addendum Dokumen Lingkungan
- Integrasi Persetujuan Lingkungan Pelaporan & Pemantauan Lingkungan
- Sustainability Report



PERTEK , RINTEK & SLO

- Pertek Air Limbah
- Pertek / Rintek Limbah B3
- Pertek Emisi
- SLO Air Limbah
- SLO Emisi
- SLO Limbah B3



SISTEM MANAJEMEN LINGKUNGAN& K3 (SML&K3)

- Development Sistem Manajemen Lingkungan ISO14001:2015 untuk Sertifikasi
- Development Sistem Manajemen K3 ISO45001:2018 untuk keperluan Sertifikasi
- Development SML & K3 untuk keperluan internal improvement dalam bisnis process perusahaan

MANAJEMEN PERENCANAAN INFRASTRUKTUR



PLANNING, RESEARCH & STUDIES

- Business Case
- Survey Kepuasan Pelanggan
- Real Demand Survey
- Pre/Feasibility Study
- Business Plan & Financial Projection

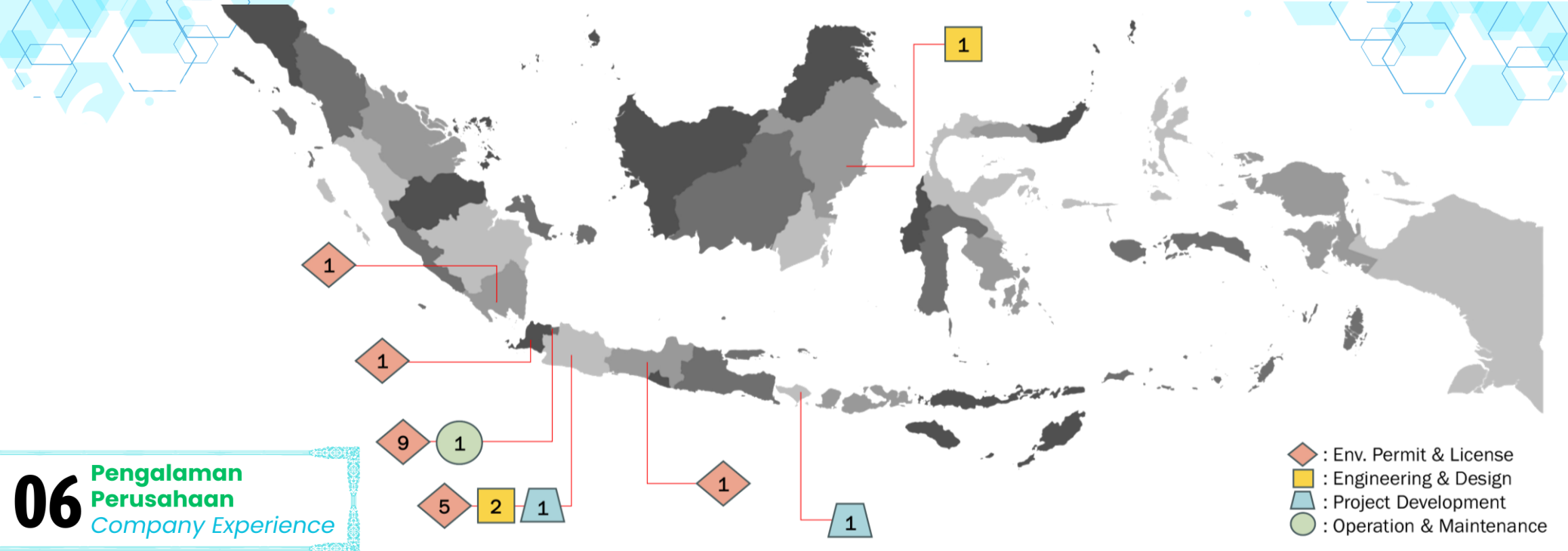


PROJECT TECHNICAL ASSISTANCE

- Pendampingan Teknis Proyek
- Evaluasi Pengembangan Proyek
- Technical Due Diligence
- Detailed Engineering Design
- Pengawasan Pelaksanaan

PERMIT & LEGAL COMPLIANCE

- Pendampingan Penyusunan Peraturan Internal Lembaga
- Pendampingan Perancangan Peraturan Daerah Kerjasama
- Pendampingan & Pengurusan Perlizinan Lingkungan
- Tenaga Ahli Penyusunan Rencana Induk & Strategis Sektor
- Opini Hukum, Legal Due Diligence, dan Proses Pengadaan Proyek



06 Pengalaman Perusahaan Company Experience

Perijinan Lingkungan

- Pertek Air Limbah, Rintek Limbah B3 & Integrasi Lingkungan Rumah Sakit Helsa (**Bekasi 2024**)
- Pertek Air Limbah JIS (Jakarta International Stadium) (**Jakarta 2024**)
- SLO IPAL Lampung City (**Lampung 2024**)
- SLO IPAL Apartement Riverdale (**Cikarang 2024**)
- Pertek & SLO IPAL Mall Paskal (**Bandung 2024**)
- Pertek Air Limbah Hotel Aruss (**Semarang 2024**)
- Pertek Air Limbah JHL Gallery (**Tangerang 2024**)
- SLO RS Pelni (**Jakarta 2024**)
- SLO RS Oetomo (**Bandung 2024**)
- Perencanaan IPAL Domestik 80 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Hotel Moxy (**Surakarta 2023**)
- Pertek IPAL PT Mount Scopus Indonesia (Harvest Cake) (**Kab.Bogor 2023**)
- Pertek & SLO IPAL Kahyangan Office (**Sukoharjo 2023**)
- Perencanaan IPAL Domestik 60 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Rumah Sakit PIK (**Jakarta 2023**)
- Perencanaan Rehabilitasi IPAL Domestik 150 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Rumah Sakit Kasih Bunda Cimahi (**Cimahi 2023**)
- Perencanaan IPAL Domestik 210 m3/hari, WTP 9 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Rumah Sakit Persahabatan (**Bandung 2023**)
- Pertek IPAL RS Pelni (**Jakarta 2023**)
- Pertek IPAL RS Panti Rahayu (**Gunung Kidul 2023**)

Perencanaan Infrastruktur

- Pendampingan Transaksi Kerjasama SPAM (**Bali 2024**)
- Perencanaan IPAS 800m3/hari TPST Bantar Gebang (**Bekasi 2024**)
- Penyusunan Dokumen Due Diligence SPAM XYZ (**Bekasi 2024**)
- Business Case Pengembangan SPAM Banda Aceh (**Banda Aceh 2023**)
- Perencanaan IPAL Domestik 80 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Hotel Moxy (**Surakarta 2023**)
- Perencanaan IPAL Domestik 60 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Rumah Sakit PIK (**Jakarta 2023**)
- Perencanaan Rehabilitasi IPAL Domestik 150 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Rumah Sakit Kasih Bunda Cimahi (**Cimahi 2023**)
- Perencanaan IPAL Domestik 210 m3/hari, WTP 9 m3/hari & Pengurusan Pertek IPAL Rumah Sakit Persahabatan (**Bandung 2023**)
- Perencanaan IPAL Domestik 252 m3/hari Cluster Genova Summarecon Bandung (**Bandung 2023**)

Client & Partners



BIOSANT
PT. BIOSANT TIRTA LESTARI

aurecon

EMS Equator
Indonesia

moxy
HOTELS

HOTEL ARUSS
DEMADANO

RIVERDALE

23
PASKAL
SHOPPING CENTER

RUMAH SAKIT
PANTAI INDAH KAPUK

PPRL
HOTEL JAKARTA STADIUM

EPISODE
GADING SERPONG
JHL COLLECTIONS

OETOMO HOSPITAL
Save With All Heart

IHC
Rumah Sakit
PELNI

RS helsa
JATIRAHAYU

Kemenkes
RS Persahabatan

NRC
NUSA RAYA CIPTA

Catatan | Note