

**PT. ARAMSA INFRA YASA**

**SURVEY, DESIGN & ENGINEERING CONSULTANTS**

Jl. Let. Jend. S. Parman Blok.G No.6, Slipi

Jakarta, Indonesia 11480

T: (62)(21) 5321706, 5492767

[www.aramsa.co.id](http://www.aramsa.co.id)

## **INSINYUR GEODESI**

Kriteria :

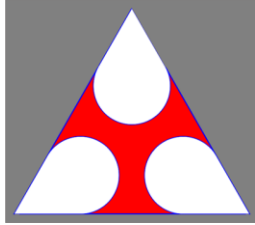
1. Lulusan S1/ D3 Teknik Geodesi (Fresh Graduated/ Berpengalaman)
2. IPK minimum 3.00/4.00.
3. Memiliki kemampuan yang cukup dibidang teknik geodesi.
4. Bisa mengoperasikan aplikasi AutoCAD dan Software pendukung lainnya (i.e, Land Desktop atau sejenis).
5. Bisa mengoperasikan alat ukur (i.e, Total Station dan Waterpass).
6. Memiliki kemampuan Bahasa Inggris lebih diutamakan.
7. Mampu berkomunikasi dengan baik.
8. Bisa bekerja secara individu maupun dalam team.
9. Memiliki integritas yang baik, disiplin dan jujur.

Tugas Pokok:

1. Mengkordinasi team survey untuk pengambilan data.
2. Menyiapkan data awal pengukuran (referensi pengukuran) untuk digunakan dalam pekerjaan pemetaan.
3. Mengolah dan mengontrol data hasil survey lapangan.

Kirim aplikasi lamaran lengkap (CV, Transkrip, Resume, Portofolio) ke [hrd@aramsa.co.id](mailto:hrd@aramsa.co.id)

**Hanya pendaftar yang memenuhi kriteria yang akan dipanggil.**



**PT. ARAMSA** INFRA YASA

**SURVEY, DESIGN & ENGINEERING CONSULTANTS**

Jl. Let. Jend. S. Parman Blok.G No.6, Slipi

Jakarta, Indonesia 11480

T: (62)(21) 5321706, 5492767

[www.aramsa.co.id](http://www.aramsa.co.id)

## **GEODETIC ENGINEER**

### Criteria:

1. Bachelor or Diploma in Geodetic Engineering (Entry Level/ Experienced)
2. Minimum GPA 3.0/4.0.
3. Adequate knowledge in Geodetic Engineering
4. AutoCAD or other analytical software skills
5. Surveying Equipment skills (i.e, Total Station and Waterpass)
6. English Speaking (Preferred).
7. Communication Ability.
8. Team and Individual work skills.
9. Honest, discipline and good integrity.

### Job Description:

1. Coordinate surveying team for data collecting.
2. Preparing preliminary surveying data (surveying reference or benchmark) to be used in mapping work.
3. Process and control field surveying data.

Send complete application (CV, Transcript, Resume, Portfolio) to **[hrd@aramsa.co.id](mailto:hrd@aramsa.co.id)**

**Only applicants that fulfill criteria will be contacted**