

## SCOPE OF WORK

Position: Quality Assurance (QA) Engineer

Company: PT Visi Strategis Kita (VISKA)

Employee Type: Fulltime

Revision Date: Jul 28, 2025

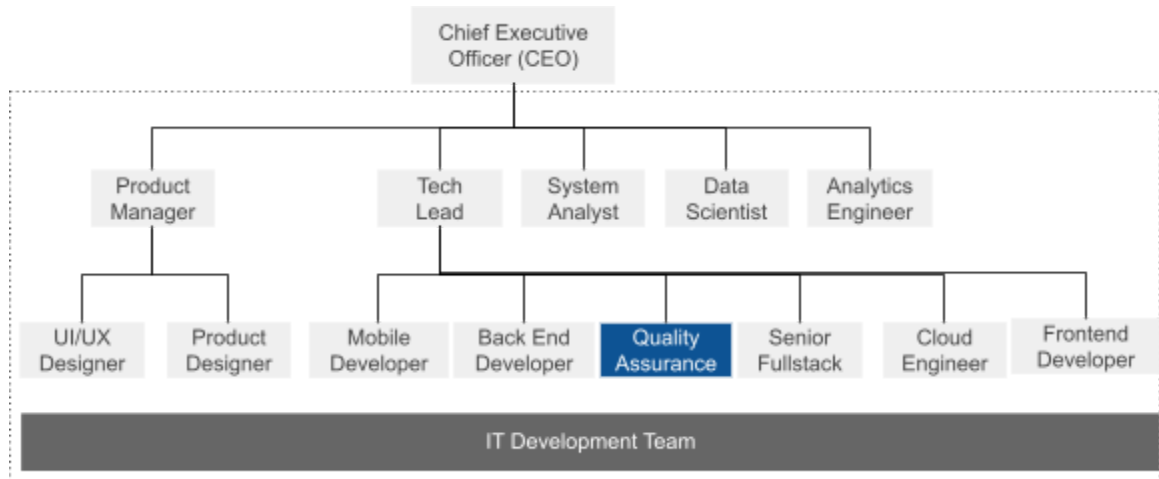
### I. SUMMARY OF ROLE

PT Visi Strategis Kita (VISKA) adalah perseroan terbatas yang bergerak di bidang kesehatan, dengan dua lini bisnis utama: konsultasi kebijakan dan pelayanan kesehatan serta pengembangan solusi digital kesehatan.

Quality Assurance Engineer berperan penting dalam lini bisnis kedua, yaitu pengembangan solusi digital. QA Engineer bertanggung jawab untuk memastikan kualitas produk digital VISKA dengan melakukan pengujian sistematis dan menyeluruh terhadap aplikasi yang dikembangkan, mendeteksi bug, serta memberikan masukan terhadap kualitas fitur sebelum dirilis.

### II. ORGANIZATION CHART

QA Engineer akan disupervisi oleh Tech Lead. Apabila posisi Tech Lead kosong, maka supervisi dilakukan oleh Plt. Lead/Senior BE dan laporan pekerjaan dipertanggungjawabkan langsung kepada Chief Strategic Unit.



### III. JOB DESCRIPTIONS

Responsibility	Activity	Output/Measurement
Merancang dan menjalankan skenario pengujian	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Membuat test plan dan test case berdasarkan PRD/design</li> <li>- Menyesuaikan skenario pengujian dengan kebutuhan pengguna dan sistem</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Test case yang lengkap dan terdokumentasi</li> <li>- Review test case oleh tim</li> </ul>
Melakukan pengujian fungsional dan non-fungsional	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan testing secara manual maupun otomatis</li> <li>- Melakukan regresi testing pada build baru</li> <li>- Melaporkan dan mendokumentasikan bug</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hasil pengujian yang terdokumentasi</li> <li>- Bug report pada sistem (mis. JIRA)</li> </ul>
Bekerjasama lintas fungsi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Berkolaborasi dengan Developer, UI/UX, dan Product Manager</li> <li>- Memberikan masukan dari sisi QA selama proses pengembangan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proses pengembangan yang quality-driven</li> </ul>
Membuat dan memelihara automated test (jika diperlukan)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mengembangkan skrip test otomatis untuk regression dan integration testing</li> <li>- Memastikan skrip dapat dijalankan di pipeline CI/CD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Skrip automated test berjalan dengan baik dan terdokumentasi</li> </ul>
Menyusun laporan pengujian	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menyusun laporan hasil pengujian dan rekomendasi QA</li> <li>- Memberikan validasi sebelum produk dirilis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan QA per fitur/sprint</li> <li>- Persetujuan rilis produk</li> </ul>

### IV. WORKING RELATIONS

- Product Owner: Memahami dan memastikan fitur sesuai kebutuhan pengguna
- Product Manager: Berkoordinasi dalam penyusunan test plan dan jadwal testing
- Tech Lead: Mendiskusikan strategi testing dan kebutuhan teknis pengujian
- Developer (Front-end dan Back-end): Berkoordinasi terkait bug dan validasi integrasi
- UI/UX Designer: Validasi elemen UI dan alur UX dari sisi QA
- Cloud Engineer & Data Engineer: Validasi performa dan data reliability

## V. QUALIFICATIONS

### A. Minimum Qualifications

- Tidak berstatus sebagai Aparatur Sipil Negara (ASN)
- Pengalaman minimal 1 tahun sebagai QA Engineer atau Software Tester

### B. Competencies

- Kemampuan membuat dan menjalankan test case/manual test
- Familiar dengan tools seperti JIRA, TestRail, Postman
- Pengalaman menggunakan tools automation (mis. Selenium, Appium, atau sejenis) merupakan nilai tambah
- Pemahaman konsep pengujian seperti black-box testing, regression testing, smoke testing, dll
- Pengalaman dalam API testing
- Pemahaman mengenai siklus pengembangan perangkat lunak (SDLC) dan metode Agile/Scrum
- Komunikasi yang baik dan detail-oriented
- Mampu bekerja mandiri maupun dalam tim
- Terbiasa melakukan testing pada aplikasi mobile dan/atau web