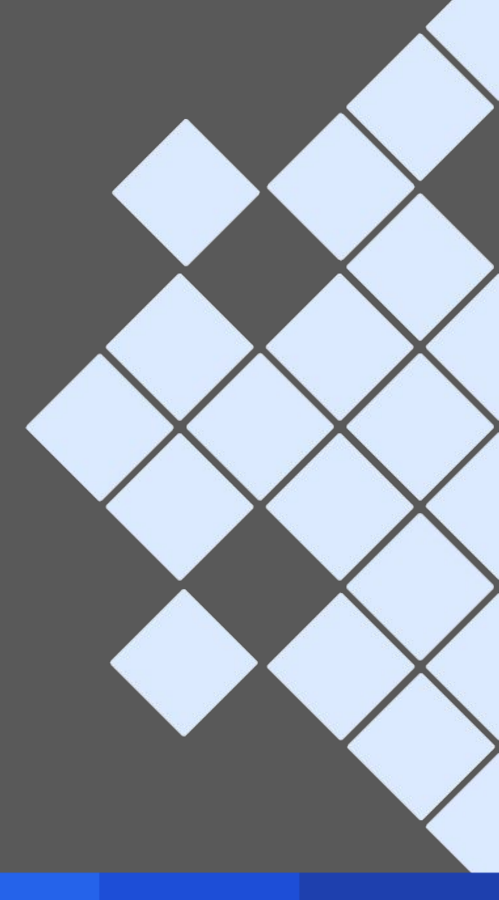




Dicoding Jobs adalah layanan platform pencarian kerja dan rekrutmen *online* untuk memudahkan pencari kerja mendapat pekerjaan sekaligus membantu industri menemukan *tech talent* sesuai kebutuhan.

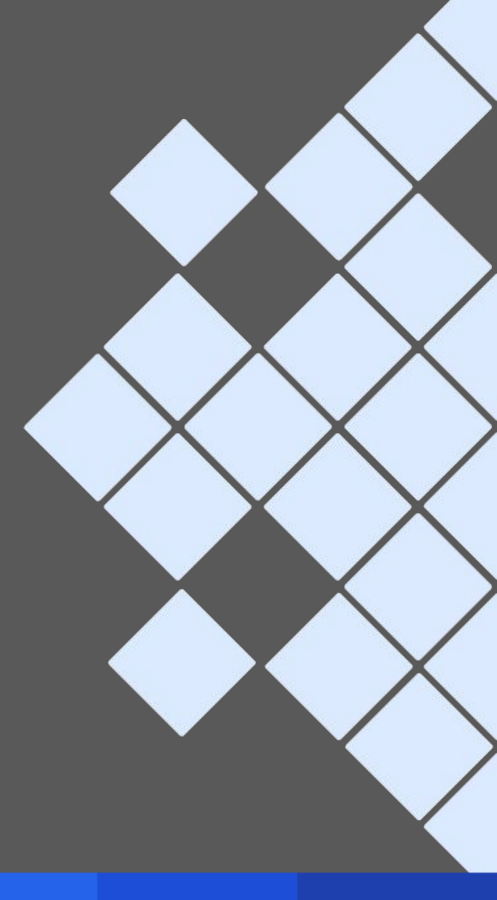
Layanan ini disediakan **Dicoding**, platform edukasi teknologi yang membantu menghasilkan *tech talent* berstandar global. Saat ini, Dicoding memiliki lebih dari **900.000+** *member* pada platform **www.dicoding.com** dan menghasilkan lebih dari **520.000+** kelulusan pada bidang teknologi dan pemrograman.





DAFTAR ISI

Ringkasan Eksekutif	04
Metodologi & Manfaat Laporan	05
Laporan Lanskap Pasar Kerja	
Supply & Demand Talenta 2023	07
Tren Pekerjaan	80
Statistik Lowongan Pekerjaan	09
Kisaran Gaji	10
Layanan Dicoding Jobs	22



RINGKASAN EKSEKUTIF

Industri teknologi pada tahun 2024 diprediksi masih menjadi tahun yang menantang. Fenomena *tech winter* yang telah berlangsung sejak 2022 masih akan berlanjut. Penurunan minat dan investasi dalam sektor teknologi masih menyebabkan berbagai perusahaan *startup* untuk melakukan *layoff*, bahkan di awal tahun ini. Berbagai restrukturisasi dan efisiensi perusahaan telah dilakukan oleh lebih dari 700 perusahaan teknologi sehingga menyebabkan lebih dari 200 ribu orang kehilangan pekerjaan mereka. Hal ini menyebabkan tingginya *tech talent* berpengalaman yang masuk kembali ke pasar tenaga kerja.

Tantangan ini juga membuka peluang besar untuk perusahaan yang masih bertahan. Semakin banyak opsi tenaga kerja berpengalaman yang tersedia. Perusahaan seperti Dicoding, pionir dalam pendidikan teknologi sejak tahun 2015, dapat menyediakan berbagai *tech talent* baru yang dapat berkompetisi secara kualitas dan kompetensi dengan talenta yang sudah memiliki pengalaman kerja. Peluang ini bergantung pada kemampuan perusahaan dan HR untuk menavigasi perubahan yang cepat pada lanskap ketenagakerjaan.

Kami harap *insight* yang diberikan melalui **Tech Salary Guide Indonesia 2024** dapat membekali para talenta, rekruter, dan perusahaan untuk menghadapi *tech winter* saat ini.



METODOLOGI LAPORAN

Angka dan data yang dipaparkan dalam Tech Salary Guide Indonesia 2024 berasal dari data jaringan perusahaan dan tech talent yang dimiliki oleh Dicoding serta **Dicoding Jobs**. Jaringan termasuk 900.000+ member dan 520.000+ kelulusan kelas teknologi dan pemrograman pada platform edukasi teknologi www.dicoding.com, disertai data lowongan kerja, penempatan, dan perusahaan (hiring partner) pada layanan Dicoding Jobs termasuk pada platform rekrutmen jobs.dicoding.com.

Data pada tahun 2023 ini digunakan untuk proyeksi gaji tahun 2024.

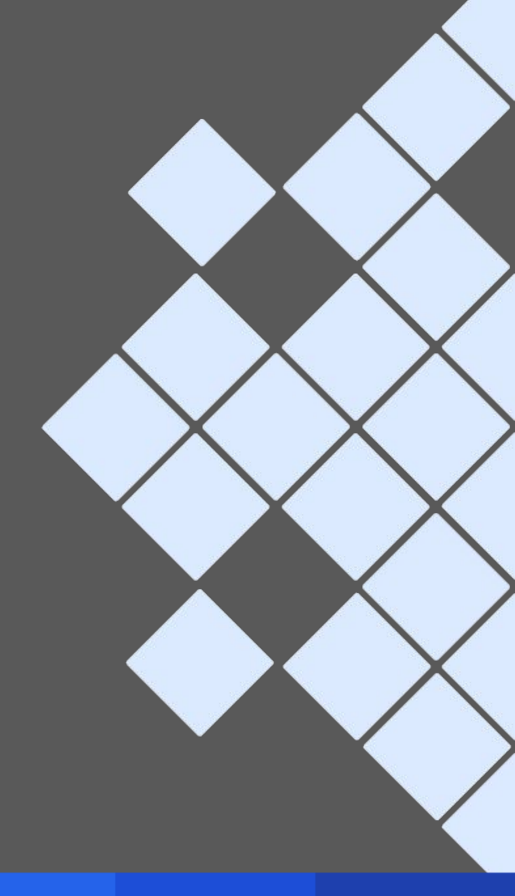
MANFAAT LAPORAN

Bagi professional tech recruiter, eksekutif C-Level, hingga business strategist, dokumen ini memberikan panduan berharga untuk menavigasi tantangan dan peluang dalam pasar tech recruitment.





Laporan Lanskap Pasar Kerja



SUPPLY & DEMAND TALENTA 2023

3,55%

	Full-Stack Development	Back-End Development	Web Development	Android Development	iOS Development	Multi-Platfo Developme
% dari total Iowongan	11,01%	9,29%	11,51%	2,96%	0,82%	4,35%
% dari total lamaran	7,83%	11,16%	12,24%	4,36%	0,19%	4,46%
	Game Development	Data Science/ Engineering	Database & Cloud	Security	Network Engineering	
% dari total lowongan	0,41%	9,53%	6,49%	1,97%	1,81%	
% dari total lamaran	0,07%	23,31%	7,46%	0,63%	1,04%	
	Product Management	UI/UX	QA	Peran IT & Software Lain		
% dari total Iowongan	6,49%	3,20%	5,26%	24,90%		



% dari total

lamaran

3,83%

6,62%

13,25%

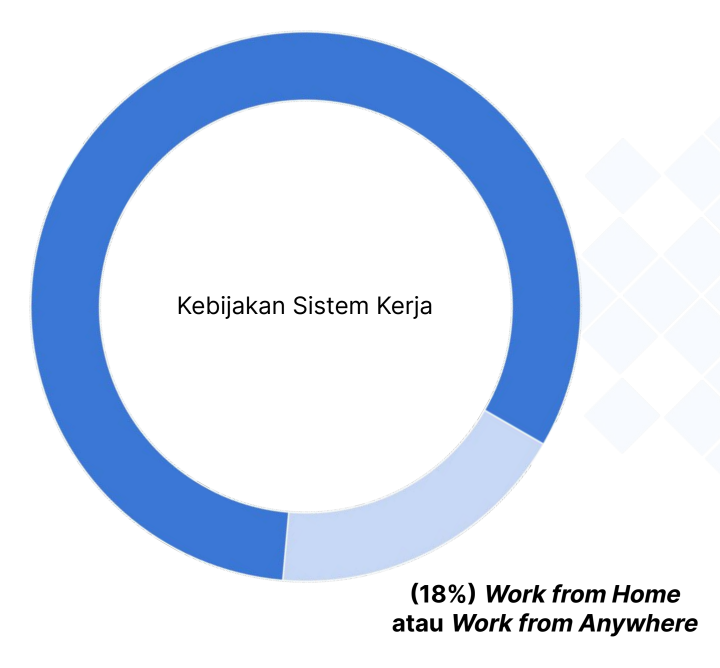
TREN PEKERJAAN

Di masa pandemi, sistem kerja work from home (WFH) diterapkan sebagai salah satu upaya untuk mengurangi penyebaran virus. Implementasi kebijakan ini lebih mudah bagi karyawan yang bekerja di posisi IT.

Mayoritas perusahaan di Indonesia mulai menetapkan kembali kebijakan bekerja di kantor atau work from office (WFO) dari tahun 2022.

Bahkan pada tahun 2023, lebih dari 80% lowongan tech telah mewajibkan untuk WFO. Tren ini diproyeksikan akan semakin menguat pada tahun 2024 sehingga semakin sedikit opsi *tech talent* untuk bisa mendapatkan pekerjaan WFH maupun Hybrid/WFA.







STATISTIK LOWONGAN PEKERJAAN

Tipe Pekerjaan

69,08%

Penuh Waktu

19,88%

Kontrak

1,94%

Paruh Waktu

9,10%

Magang

Minimal Pengalaman Kerja

25,37%

Entry-level

54,33%

1-3 tahun

11,45%

4-5 tahun

8,85%

6 tahun atau lebih



DAFTAR KISARAN GAJI

Full-Stack Development	11	Security
Back-End Development	12	Network Engineering
Web Development	13	Product Management
Android Development	14	UI/UX
iOS Development	15	Quality Assurance
Multi-Platform Development	15	
Data Science/Engineering	16	
Database & Cloud	17	

KISARAN GAJI FULL-STACK DEVELOPMENT

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	8.500.000	0–1 tahun	2.100.000	2.800.000
1–3 tahun	5.000.000	17.000.000	1–3 tahun	2.100.000	10.000.000
4-5 tahun	6.000.000	35.000.000	4-5 tahun	5.000.000	35.000.000
6–10 tahun	8.300.000	40.000.000	6–10 tahun	6.000.000	40.000.000
> 10 tahun	17.800.000	75.000.000	> 10 tahun	10.000.000	75.000.000
Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Sumatra	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0-1 tahun	4.210.000	7.000.000	0–1 tahun	3.500.000	4.000.000
1–3 tahun	4.500.000	12.000.000	1–3 tahun	4.000.000	8.000.000
4-5 tahun	5.000.000	19.000.000			



KISARAN GAJI BACK-END DEVELOPMENT

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0-1 tahun	4.610.000	12.000.000	0–1 tahun	4.210.000	5.500.000
1–3 tahun	5.000.000	18.000.000	1–3 tahun	4.500.000	10.000.000
4-5 tahun	6.000.000	30.000.000	4–5 tahun	5.000.000	13.000.000
6–10 tahun	7.500.000	35.000.000	> 10 tahun	10.000.000	15.000.000
> 10 tahun	8.000.000	40.000.000			
Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Sumatra	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	2.100.000	4.200.000	1–3 tahun	3.000.000	8.000.000
1–3 tahun	3.000.000	15.000.000			



KISARAN GAJI WEB DEVELOPMENT

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	12.000.000	0-1 tahun	2.100.000	4.000.000
1–3 tahun	4.650.000	24.000.000	1–3 tahun	2.500.000	10.000.000
4-5 tahun	7.000.000	37.000.000	4–5 tahun	3.900.000	14.000.000
6–10 tahun	8.000.000	40.000.000	6–10 tahun	4.500.000	23.900.000

Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
1–3 tahun	4.210.000	14.000.000
4–5 tahun	7.000.000	15.000.000
6–10 tahun	8.000.000	18.600.000



KISARAN GAJI ANDROID DEVELOPMENT

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	12.000.000	0–1 tahun	2.175.000	5.000.000
1–3 tahun	5.000.000	15.000.000	1–3 tahun	2.500.000	6.500.000
4-5 tahun	12.000.000	18.000.000	6-10 tahun	8.000.000	12.000.000
6–10 tahun	16.000.000	30.000.000			
Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Sumatra	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.210.000	7.000.000	1–3 tahun	2.820.000	5.000.000
1–3 tahun	4.250.000	7.700.000			
4–5 tahun	4.500.000	11.500.000			



KISARAN GAJI iOS DEVELOPMENT

Jabodetabek

Gaji Min / Bulan (IDR) Gaji Maks / Bulan (IDR)

1-3 tahun

7.000.000

15.000.000

4-5 tahun

8.500.000

28.500.000

Jawa & Bali

Gaji Min / Bulan (IDR) Gaji Maks / Bulan (IDR)

1-3 tahun

2.500.000

9.000.000

KISARAN GAJI MULTI-PLATFORM DEVELOPMENT

Jabodetabek

Gaji Min / Bulan (IDR) Gaji Maks / Bulan (IDR)

0-1 tahun

4.610.000

8.500.000

1-3 tahun

4.700.000

18.500.000

4-5 tahun

7.000.000

79.000.000

Jawa & Bali

Gaji Min / Bulan (IDR) Gaji Maks / Bulan (IDR)

0–1 tahun

3.000.000

4.000.000

1-3 tahun

3.500.000



KISARAN GAJI DATA SCIENCE/ENGINEERING

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	10.500.000	0–1 tahun	2.500.000	7.000.000
1–3 tahun	4.700.000	15.000.000	1–3 tahun	3.000.000	13.500.000
4-5 tahun	5.000.000	40.000.000	6–10 tahun	7.700.000	47.000.000
6–10 tahun	11.000.000	65.000.000			
			Sumatra	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	4–5 tahun	4.000.000	21.000.000
0-1 tahun	4.210.000	6.500.000			
1–3 tahun	4.500.000	11.000.000	Kalimantan	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
			1–3 tahun	4.500.000	7.500.000



KISARAN GAJI DATABASE & CLOUD

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	18.000.000	0–1 tahun	2.500.000	7.000.000
1–3 tahun	4.700.000	23.000.000	1–3 tahun	2.600.000	11.000.000
4-5 tahun	5.000.000	56.000.000			
6–10 tahun	6.000.000	65.000.000			
Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Sumatra	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.210.000	4.600.000	1–3 tahun	3.000.000	7.000.000
1–3 tahun	4.500.000	6.000.000			



KISARAN GAJI SECURITY

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0-1 tahun	4.610.000	13.000.000
1–3 tahun	5.000.000	18.000.000
4-5 tahun	8.000.000	20.000.000
6–10 tahun	10.000.000	25.000.000
Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0-1 tahun	5.000.000	7.000.000
1–3 tahun	6.000.000	10.000.000

KISARAN GAJI NETWORK ENGINEERING

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	7.000.000
1–3 tahun	4.610.000	25.000.000
4-5 tahun	7.500.000	50.000.000
Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
1–3 tahun	2.700.000	11.000.000
> 10 tahun	7.500.000	57.000.000



KISARAN GAJI PRODUCT MANAGEMENT

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	8.000.000	0–1 tahun	2.900.000	4.000.000
1–3 tahun	4.800.000	30.000.000	1–3 tahun	2.900.000	9.000.000
4-5 tahun	9.000.000	88.000.000	6–10 tahun	8.500.000	21.000.000
6–10 tahun	11.500.000	90.000.000			



Gaji Min / Bulan (IDR) Gaji Maks / Bulan (IDR)

0-1 tahun

4.210.000



KISARAN GAJI UI/UX

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	10.000.000	0–1 tahun	2.100.000
1–3 tahun	5.000.000	18.000.000	1–3 tahun	2.900.000
4–5 tahun	6.000.000	22.500.000	6–10 tahun	5.000.000
6–10 tahun	8.000.000	45.800.000		
Bandung	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)		
0–1 tahun	4.210.000	4.500.000		

9.500.000

4.500.000



1-3 tahun

Gaji Maks / Bulan (IDR)

4.800.000

10.000.000

KISARAN GAJI QUALITY ASSURANCE

/ Bulan (IDR)

4.210.000

Jabodetabek	Gaji Min / Bulan (IDR)	Gaji Maks / Bulan (IDR)	Jawa & Bali	Gaji Min / Bulan (IDR)
0–1 tahun	4.610.000	7.000.000	0–1 tahun	2.100.000
1–3 tahun	4.610.000	20.000.000	1–3 tahun	2.800.000
4-5 tahun	6.000.000	20.000.000		
6–10 tahun	8.000.000	29.000.000		
Randung	Gaji Min	Gaji Maks		

/ Bulan (IDR)

4.500.000



Bandung

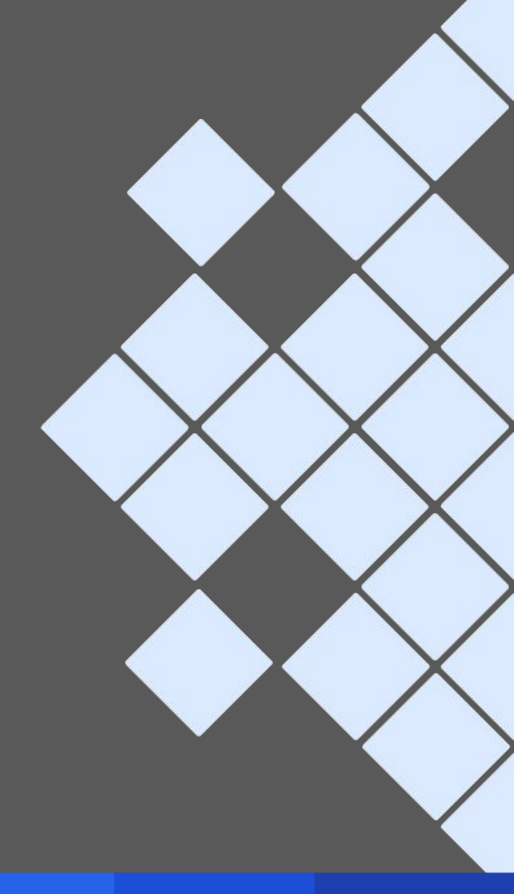
0-1 tahun

Gaji Maks / Bulan (IDR)

6.500.000



Layanan Dicoding Jobs



Dapatkan Tech Talent yang Diakui secara Global melalui Dicoding dan Dicoding Jobs

Jaringan terbesar *tech talent* Indonesia ada pada Dicoding.

Didirikan pada tahun 2015, Dicoding telah menjadi pusat pembelajaran dan pusat acara dalam bidang teknologi & pemrograman di Indonesia. Hal ini diperkuat melalui standar kurikulum tingkat terdepan yang dibangun bersama dengan pemilik teknologi dan pelaku industri.



Platform Dicoding Jobs dan layanannya menghubungkan *tech talent* Dicoding dengan perusahaan-perusahaan yang mencari kandidat dengan bakat berkualitas.

Dicoding adalah platform di balik berbagai pelatihan tech terbesar di Indonesia.

Selain menjalankan berbagai program resmi yang diadakan oleh *principal tech owner*, seperti Google dan AWS, kami juga merupakan mesin penggerak berbagai pelatihan teknologi milik pemerintah dan perusahaan global, seperti berikut:

- Bangkit Academy by Google, GoTo, Traveloka
- AWS DevOps and Back-End Developer Scholarship Program
- Indosat Ooredoo Hutchison Digital Camp (IDCamp)
- DBS Foundation Coding Camp
- Kominfo Digital Talent Scholarship





Layanan untuk Rekruter dan Perusahaan

Job-ready Tech Talent Acquisition Services

Layanan terkelola untuk pencarian talenta profesional.

Dicoding Jobs Tech Talent Job Portal

Layanan platform pencarian kerja dan rekrutmen *online*.

Job Connector Program (Internship)

Dapatkan akses ke ratus ribuan lulusan Dicoding yang mencari pengalaman kerja.

Hubungi kami untuk informasi lebih lanjut di recruiterservices@dicoding.com atau jobs.dicoding.com/recruiter.



Akses ke *Tech Talent Pool* dengan *Tech Skills* Tepercaya Standar Global

Android Developer Learning Path

iOS Developer Learning Path Multi-Platform (Flutter) Learning Path DevOps Engineer Learning Path

Front-End Web Developer Learning Path

React Developer Learning Path Back-End Developer Learning Path Google Cloud Professional Learning Path

Machine Learning
Developer Learning Path

Data Scientist Learning Path dan lulusan dari berbagai kelas teknologi lainnya!



