

PENGADUAN PENILAIAN SKB NON-CAT & OPTIMALISASI FORMASI U-3 CPNS 2024

1. Identitas Pengadu

- **Nama:** Luthfia Nurma Hapsari
- **NIK:** 3311096009900004
- **Nomor Peserta CPNS:** 24301220120158954
- **Formasi:** Dosen Asisten Ahli S2 Ilmu Komputer
- **Instansi Tujuan:** UIN Raden Mas Said Surakarta

2. Pendahuluan

Dengan surat ini saya, **Luthfia Nurma Hapsari** (Peserta CPNS 2024 – Dosen Asisten Ahli S2 Ilmu Komputer, UIN Raden Mas Said Surakarta), ingin menyampaikan **pengaduan atas dua hal penting**:

A. Tidak adanya optimalisasi formasi U-3 CPNS 2024

Banyak pelamar—termasuk saya—memenuhi syarat dan memiliki ranking tinggi, tetapi **formasi U-3 tidak dipakai**. Padahal peraturan BKN dan PermenPANRB menetapkan bahwa mekanisme U-3 diperuntukkan bagi peserta yang lulus passing grade namun tidak masuk peringkat utama, untuk **mengisi formasi kosong di lokasi lain dalam lingkup Kementerian yang sama**.

B. Ketidakadilan dalam penilaian SKB non-CAT

- Saya semula berada di **peringkat #1** hasil integrasi **SKD + SKB CAT**, namun nilai saya menurun drastis menjadi **peringkat #3**, sehingga akhirnya **tersingkir dari formasi asli yang saya lamar** (2 Dosen asisten ahli).
- Apabila optimalisasi U-3 diterapkan, saya sudah memenuhi syarat dan **seharusnya langsung ditempatkan**—sejalan dengan ketentuan resmi.
- Saya merasa **dirugikan dua kali**:
 - Ranking SKB non-CAT tidak objektif, sehingga saya tersingkir dari formasi asli secara tidak proporsional.
 - Kesempatan U-3 tidak digunakan, sehingga peluang penempatan hilang.

3. Kronologi dan Data Nilai Seleksi

Berikut kronologi lengkap nilai saya dalam table-tabel yang dirangkum dari **Lampiran 1 – Rincian Hasil Integrasi SKD dan SKB CPNS 2024**:

- Pada SKD + SKB CAT, saya menduduki **peringkat #1**.

No	Nomor Peserta	Nama	Nilai SKD	Skor SKD (40%)	Nilai SKB CAT	Skor SKB CAT (30%)	SKD + SKB CAT (70%)	Peringkat SKD + SKB CAT (70%)
A	B	C	E	$F = (E/5.5) \times 40\%$	G	$H = (G/4) \times 30\%$	$I = F + H$	J
1	24301220110075365	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	399	29.018	266	19.95	48.968	3
2	24301220110042539	ISNAN NABAWI	399	29.018	268	20.1	49.118	2
3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI (Saya)	391	28.436	287	21.525	49.961	1
4	24301220110089711	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO	405	29.454	256	19.2	48.654	4
5	24301220110071236	WINARTO SAPUTRO	390	28.364	258	19.35	47.714	5
6	24301220110077739	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	373	27.127	230	17.25	44.377	6

- Setelah SKB non-CAT (praktik kerja via Zoom), nilai SKB non-CAT praktek kerja saya adalah yang **terendah (peringkat 6 dari 6 peserta)**, sehingga peringkat akhir CPNS saya terjun ke **peringkat #3 dari 6 peserta dan tersingkir dari kelulusan formasi asli yang saya lamar**,

No	Nomor Peserta	Nama	Pendidikan	Nilai SKB non-CAT Praktek Kerja	Peringkat SKB non-CAT Praktek Kerja	Peringkat Akhir CPNS
A	B	C	D	E	F	
1	24301220110075365	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	71	1	1
2	24301220110042539	ISNAN NABAWI	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	61.5	3	2
3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI (Saya)	S-2 ILMU KOMPUTER	56	6	3
4	24301220110089711	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	59.8333	4	4
5	24301220110071236	WINARTO SAPUTRO	S-2 ILMU KOMPUTER	58.167	5	5
6	24301220110077739	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	69.5	2	6

- Terdapat kejanggalan karena **ada peserta** (MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO) **tanpa publikasi di Google Scholar**, yang nilai SKB non-CAT praktik kerja lebih tinggi dibanding **saya** yang **memiliki publikasi namun nilai praktik kerja saya terendah**. Padahal publikasi ditanyakan saat SKB non-CAT praktik kerja via Zoom. Bukti screenshot peserta tanpa publikasi di google scholar & table penjelasan nilai dibawah ini.

Google Cendekia

MOH EKO SETYO BUDI CAHYO OKTORIYANTO

Artikel

Kapan saja

Penelusuran Anda - **MOH EKO SETYO BUDI CAHYO OKTORIYANTOS** - tak cocok dengan artikel mana pun.

Sejak 2025

Sejak 2024

Sejak 2021

Rentang khusus...

Saran:

Pastikan semua kata dieja dengan benar.

Coba kata kunci yang lain.

Coba kata kunci yang lebih umum.

Coba kurangi kata kunci.

Coba kueri [Anda di semua halaman web yang ada](#)

Urutkan menurut relevansi

Urutkan menurut tanggal

Semua jenis

Artikel kajian

[sertakan paten](#)

[mencakup kutipan](#)

[Buat notifikasi](#)

No	Nomor Peserta	Nama	Nilai SKB non-CAT Praktek Kerja	Status Dosen di PDDikti	Keterangan	
A	B	C	D	E	F	G
1	24301220110075365	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	71	Dosen	59.8333 > 56 MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO peserta tanpa publikasi di Google Scholar memiliki total nilai SKB non-CAT praktik kerja lebih tinggi dibanding total nilai saya LUTHFIA NURMA HAPSARI yang memiliki publikasi di Google Scholar namun peringkat saya malah terendah	
2	24301220110042539	ISNAN NABAWI	61.5	Non-Dosen		
3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI (Saya)	56	Non-Dosen		
4	24301220110089711	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO	59.8333	Non-Dosen		
5	24301220110071236	WINARTO SAPUTRO	58.167	Non-Dosen		
6	24301220110077739	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	69.5	Dosen		

- Pengamatan saya juga menunjukkan kejanggalan lain di antara peserta non-dosen: peserta termuda (ISNAN NABAWI usia 27 tahun) justru mendapat nilai **tertinggi**, sementara saya—yang memiliki **pengalaman kerja lebih banyak dan usianya lebih tua**—mendapat nilai **terendah**.

- Saya tidak mengetahui secara pasti jumlah masa kerja peserta tersebut, namun pengalaman kerja ditanyakan saat ujian via zoom dan logika penilaian yang adil seharusnya menggabungkan pengalaman kerja dan kompetensi. Kenyataannya, justru peserta paling muda mendapatkan nilai tertinggi, sementara saya dan peserta non-dosen lainnya yang usia dan pengalaman lebih banyak berada di posisi nilai rendah. Ini mengindikasikan penilaian yang cenderung **tidak konsisten dan mungkin bias**.

No	Nomor Peserta	Nama	TTL	Usia saat pendaftaran (6 September 2024)	Nilai SKB non-CAT Praktek Kerja	Status Dosen di PDDikti	Keterangan
A	B	C			D	E	F
1	24301220110075365	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	24 Februari 1991	33 tahun, 6 bulan, 13 hari	71	Dosen	
2	24301220110042539	ISNAN NABAWI	04 November 1996	27 tahun, 10 bulan, 2 hari	61.5	Non-Dosen	Peserta termuda, nilai paling tinggi diantara Non-Dosen
3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI (Saya)	20 September 1990	33 tahun, 11 bulan, 17 hari	56	Non-Dosen	Peserta tertua, nilai paling rendah diantara Non-Dosen
4	24301220110089711	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO	27 Oktober 1990	33 tahun, 10 bulan, 10 hari	59.8333	Non-Dosen	Peserta Non Dosen lainnya, nilai praktek kerja dibawah peserta termuda
5	24301220110071236	WINARTO SAPUTRO	30 November 1991	32 tahun, 9 bulan, 7 hari	58.167	Non-Dosen	Peserta Non Dosen lainnya, nilai praktek kerja dibawah peserta termuda
6	24301220110077739	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	27 Maret 1991	33 tahun, 5 bulan, 10 hari	69.5	Dosen	

- Saya melampirkan **tabel rekap status dosen/non-dosen** seluruh peserta beserta **peringkat nilai SKB non-CAT Praktek Kerja**. Data status dosen diambil dari **PDDikti per 15 Januari 2025** (dirangkum dari **Lampiran 2 – Status Dosen / Non Dosen Berdasarkan PDDikti**). Dari data tersebut, terlihat bahwa **peserta berstatus dosen cenderung mendapat nilai lebih tinggi**, sementara peserta non-dosen termasuk saya sebagai **non-dosen dengan pengalaman kerja relevan justru mendapat nilai paling rendah**. Hal ini menimbulkan pertanyaan soal **keadilan dan objektivitas penilaian**.

No	Nomor Peserta	Nama	Status Dosen di PDDikti	Nilai SKB non-CAT Praktek Kerja	Peringkat SKB non-CAT Praktek Kerja	Keterangan
A	B	C	E	E	F	G
1	24301220110075365	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	Dosen	71	1	Peringkat 1 & 2 SKB non-CAT praktek kerja adalah peserta dosen, sedangkan peserta non-dosen cenderung memiliki skor yang terpaut cukup jauh dari peserta dosen
2	24301220110042539	ISNAN NABAWI	Non-Dosen	61.5	3	
3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI (Saya)	Non-Dosen	56	6	
4	24301220110089711	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO	Non-Dosen	59.8333	4	
5	24301220110071236	WINARTO SAPUTRO	Non-Dosen	58.167	5	
6	24301220110077739	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	Dosen	69.5	2	

Selain itu, berdasarkan data **Lampiran 3 - Bukti 9 formasi kosong untuk jurusan S2 Ilmu Komputer di seleksi CPNS 2024 Kemenag** (terlampir), terdapat total 9 formasi kosong S2 Ilmu Komputer di lingkungan Kemenag, yang tidak termasuk formasi di UIN Raden Mas Said. Dokumen lengkap tersebut saya sertakan sebagai lampiran terpisah agar laporan utama tetap padat dan mudah dibaca.

Saya peringkat kedua tertinggi di antara pelamar S2 Ilmu Komputer dosen yang tidak lolos. Sesuai mekanisme resmi, kode **U-3 (optimalisasi formasi ke lokasi lain)** dapat mengisi formasi kosong di lokasi berbeda.

Peringkat 1 total skor 69.377 lokasi formasi UIN Alauddin Makassar. Bukti dirangkum dari **Lampiran 4 – Bukti Peringkat 2 Peserta Tidak Lulus Formasi Dosen S2 Ilmu Komputer**.

4	24301220120068246	MUKARRAMAH THUHURY FAHRUL	04 November 1997	S-2 ILMU KOMPUTER	3.63	100	145	181	426	30.982	63.992	38.395	69.377	TL
---	-------------------	---------------------------	------------------	-------------------	------	-----	-----	-----	-----	--------	--------	--------	--------	----

Peringkat 2 (Saya) total skor 68.702 lokasi formasi UIN Raden Mas Said Surakarta. Bukti dirangkum dari **Lampiran 4 – Bukti Peringkat 2 Peserta Tidak Lulus Formasi Dosen S2 Ilmu Komputer.**

3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI	20 September 1990	S-2 ILMU KOMPUTER	3.88	100	95	196	391	28.436	67.11	40.266	68.702	TL
---	-------------------	-----------------------	-------------------	-------------------	------	-----	----	-----	-----	--------	-------	--------	--------	----

Saya telah mengajukan sanggah resmi melalui aplikasi SSCASN, namun hasilnya tetap tidak berubah tanpa penjelasan yang memadai. Setelah itu, saya menghubungi pihak UIN Raden Mas Said melalui email, dan mendapat arahan untuk melapor melalui kanal resmi Kementerian Agama, yaitu aplikasi Simdumas. Menindaklanjuti hal tersebut, saya mengirim email ke Biro HDI Kemenag, namun hanya mendapat balasan otomatis yang mengarahkan saya ke lapor.go.id atau aplikasi Pusaka. Pada saat itu (beberapa hari setelah menerima balasan), saya juga telah mencoba mengakses aplikasi lapor.go.id, Simdumas, dan Pusaka sebagaimana diarahkan. Namun saat saya coba, sistem tersebut tidak dapat diakses atau belum berjalan dengan optimal.

Seluruh dokumentasi upaya klarifikasi, termasuk tangkapan layar pengajuan sanggah, balasan dari UIN Raden Mas Said, dan email dari Kemenag, saya lampirkan sebagai bukti bahwa saya telah menempuh berbagai jalur resmi yang tersedia (lihat **Lampiran 5 – Tanggapan Hasil Sanggah SSCASN, Balasan UIN Raden Mas Said, dan Balasan Kemenag**).

Sebagai pelamar, saya memiliki kompetensi yang layak untuk posisi dosen. Saya memiliki publikasi ilmiah yang dapat ditelusuri melalui Google Scholar dan SINTA, pengalaman profesional dalam berbagai proyek pengembangan sistem, serta portofolio dan CV yang menunjukkan rekam jejak saya sebagai akademisi dan praktisi di bidang Ilmu Komputer. Bukti-bukti pendukung ini saya lampirkan sebagai pertimbangan objektif atas kelayakan saya. Kompetensi saya dapat dibuktikan melalui dokumen pendukung dalam **Lampiran 6 – Bukti Kompetensi Saya (Publikasi, CV, Portofolio)**.

5. Dasar Hukum & Regulasi

PermenPAN-RB No. 320 Tahun 2024 (Diktum 35–37) menetapkan mekanisme optimalisasi formasi (kode U-3) untuk mengisi formasi kosong, termasuk yang berada di instansi atau lokasi berbeda, jika peserta memenuhi passing grade dan peringkat layak. BKN juga menegaskan bahwa kode U-3 dipakai untuk pelamar yang lolos melalui optimalisasi formasi umum di lokasi berbeda.

Dalam formasi dosen S2 Ilmu Komputer di Kemenag tidak tersedia formasi khusus untuk cum laude atau penyandang disabilitas. Oleh karenanya, mekanisme U-3 seharusnya langsung diterapkan tanpa jalur khusus. Namun faktanya, **Kemenag tidak mengimplementasikan mekanisme ini**, meskipun banyak pelamar—termasuk saya—memenuhi passing grade dan peringkat tinggi tidak mendapatkan optimalisasi U-3. Hal ini menunjukkan **ketidakseriusan dalam pengisian formasi kosong**, padahal regulasi sudah jelas.

Untuk penjelasan lengkap mengenai regulasi dan kode integrasi SKD + SKB, terlampir di **Lampiran 7 – Keterangan Kode U-3, U-1, E-1, E-2, E-3 dan Salinan Kepmenpan-RB Nomor 320 Tahun 2024 yang menyoroti Diktum 36**.

6. Pihak Terlapor

UIN Raden Mas Said Surakarta & Kementerian Agama RI

7. Tuntutan / Harapan

- **Evaluasi ulang SKB non-CAT**

Karena penilaian bersifat subjektif dan tanpa transparansi, ranking akhir menjadi **tidak valid** dan berpotensi merugikan peserta yang kompeten.

- **Transparansi nilai SKB non-CAT & akuntabilitas**

Mohon disediakan **rincian nilai teknis** (detail sub-aspek praktik kerja), termasuk waktu dan format input—sebagaimana SKB CAT yang langsung transparan begitu tes selesai—sehingga proses dapat dipertanggungjawabkan.

- **Optimalisasi formasi U-3**

Berdasarkan regulasi (PermenPAN-RB No. 320/2024 dan ketentuan BKN), saya telah **memenuhi syarat teknis dan ranking**. Untuk itu, saya menuntut agar mekanisme U-3 segera diterapkan sehingga saya dapat **langsung diangkat**.

- **Pemenuhan formasi kosong**

Diharapkan Kemenag memberikan kesempatan kepada peserta yang **layak dan memenuhi syarat** (seperti saya) untuk mengisi formasi kosong yang tersedia, agar tidak ada posisi yang sia-sia hanya karena mekanisme tidak diterapkan.

8. Penutup

Demikian pengaduan ini saya buat dengan sebenar-benarnya. Harap dapat ditindaklanjuti sesegera mungkin. Atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Luthfia Nurma Hapsari

9. Lampiran

1. Lampiran 1 – Rincian Hasil Integrasi SKD dan SKB CPNS 2024

Memuat nilai SKD, SKB CAT, dan SKB Non-CAT seluruh peserta formasi. Dokumen resmi ini digunakan sebagai dasar rekap nilai, peringkat, dan pembandingan objektif.

Sumber: http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_detail.pdf

2. Lampiran 2 – Status Dosen / Non Dosen Berdasarkan PDDikti

Data status jabatan akademik peserta diperoleh dari laman PDDikti, sebagai bahan analisis keadilan dalam penilaian SKB non-CAT.

Sumber: <https://pddikti.kemdikbud.go.id/> (diakses 15 Januari 2025)

3. Lampiran 3 - Bukti 9 formasi kosong untuk jurusan S2 Ilmu Komputer di seleksi CPNS 2024 Kemenag

Daftar resmi formasi dosen S2 Ilmu Komputer di berbagai PTKIN yang tidak terisi setelah seleksi CPNS 2024, menunjukkan potensi optimalisasi U-3 yang tidak dijalankan.

Sumber: http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf

4. Lampiran 4 – Bukti Peringkat 2 Peserta Tidak Lulus Formasi Dosen S2 Ilmu Komputer

Menunjukkan bahwa peserta dengan peringkat 2 (termasuk saya) tidak dinyatakan lulus pada formasi dengan 2 lowongan, diduga akibat penilaian SKB non-CAT yang tidak transparan.

Sumber: http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf

5. Lampiran 5 – Tanggapan Hasil Sanggahan SSCASN, Respon UIN Raden Mas Said, Respon Kemenag

Berisi tangkapan layar pengumuman hasil sanggahan di SSCASN, salinan email balasan dari pihak UIN Raden Mas Said atas sanggahan saya, salinan email balasan dari Kemenag atas sanggahan saya.

Sumber: Akun SSCASN pribadi dan kotak masuk email pribadi saya

6. Lampiran 6 – Bukti Kompetensi Saya (Publikasi, CV, Portofolio)

Dokumen pendukung yang menunjukkan kelayakan saya sebagai dosen, termasuk publikasi terindeks SINTA, pengalaman kerja, dan portofolio akademik.

7. Lampiran 7 – Keterangan Kode U-3, U-1, E-1, E-2, E-3 dan Salinan Kepmenpan-RB Nomor 320 Tahun 2024 yang menyoroti Diktum 36

Dokumen regulasi yang mengatur mekanisme optimalisasi formasi CPNS, termasuk penerapan Kode U-3 untuk peserta memenuhi ambang batas tapi tidak lulus formasi asli.

Sumber: <https://www.bkn.go.id/unggahan/2024/08/2024kepmenpanrb320-Mekanisme-Pengadaan.pdf> dan

http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf



PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB (RINCIAN)
PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah
Instansi	: 3012 - Kementerian Agama	20772
Jabatan Formasi	: JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672
Lokasi Formasi	: 30130130 - UIN RADEN MAS SAID SURAKARTA	35
Jenis Formasi	: 1 - UMUM	35

Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 KECERDASAN BUAATAN/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA	2
------------	---	---

Halaman 1 dari 3 halaman

No	No Peserta	Pendidikan	Nama			Tanggal Lahir	Tanggal Daftar	Nilai / IPK
1	24301220110075365	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA			24 Februari 1991	12 September 2024	3.67
	Informasi Hasil Integrasi Nilai		Per Sub Nilai			Per Jenis Seleksi	Total Nilai Akhir	
	Seleksi Kompetensi Dasar (SKD) - 40%		Nilai	Skor SKD	Skala 100	Bobot 40%		
			(1)	(2) / 5.5	(3) X 40%	(4)	Subtotal	Keterangan
			(1)	(2)	(3)	(4)		
	1. Tes Wawasan Kebangsaan (TWK)		100	399	72.545	29.018	70.883	P/L
	2. Tes Intelektual Umum (TIU)		120					
	3. Tes Karakteristik Pribadi (TKP)		179					
	Seleksi Kompetensi Bidang (SKB) - 60%		Nilai	Nilai Skala 100	Bobot	Skor SKB	Total	Bobot 60%
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) X 60%
	1 - CAT		266.0	66.5	50 %	33.25	69.775	41.865
	2 - Praktik Kerja		71.0	71.0	40 %	28.4		
	3 - Wawancara		81.25	81.25	10 %	8.125		
No	No Peserta	Pendidikan	Nama			Tanggal Lahir	Tanggal Daftar	Nilai / IPK
2	24301220110042539	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	ISNAN NABAWI			04 November 1996	07 September 2024	3.76
	Informasi Hasil Integrasi Nilai		Per Sub Nilai			Per Jenis Seleksi	Total Nilai Akhir	
	Seleksi Kompetensi Dasar (SKD) - 40%		Nilai	Skor SKD	Skala 100	Bobot 40%		
			(1)	(2) / 5.5	(3) X 40%	(4)	Subtotal	Keterangan
			(1)	(2)	(3)	(4)		
	1. Tes Wawasan Kebangsaan (TWK)		75	399	72.545	29.018	68.836	P/L
	2. Tes Intelektual Umum (TIU)		135					
	3. Tes Karakteristik Pribadi (TKP)		189					
	Seleksi Kompetensi Bidang (SKB) - 60%		Nilai	Nilai Skala 100	Bobot	Skor SKB	Total	Bobot 60%
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) X 60%
	1 - CAT		268.0	67.0	50 %	33.5	66.363	39.818
	2 - Praktik Kerja		61.5	61.5	40 %	24.6		
	3 - Wawancara		82.633	82.633	10 %	8.263		



PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

Halaman

2 dari 3 halaman

No	No Peserta	Pendidikan	Nama				Tanggal Lahir		Tanggal Daftar	Nilai / IPK	
3	24301220120158954	S-2 ILMU KOMPUTER	LUTHFIA NURMA HAPSARI				20 September 1990	09 September 2024	3.88		
	Informasi Hasil Integrasi Nilai		Per Sub Nilai				Per Jenis Seleksi		Total Nilai Akhir		
	Seleksi Kompetensi Dasar (SKD) - 40%		Nilai	Skor SKD		Skala 100	Bobot 40%				
				(1)	(2)	(2) / 5.5	(3) X 40%				
	1. Tes Wawasan Kebangsaan (TWK)		100	391	71.091	28.436	68.702	TL			
	2. Tes Intelegrensi Umum (TIU)		95								
	3. Tes Karakteristik Pribadi (TKP)		196								
	Seleksi Kompetensi Bidang (SKB) - 60%		Nilai	Nilai Skala 100	Bobot	Skor SKB	Total	Bobot 60%			
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4) X 60%			
	1 - CAT		287.0	71.75	50 %	35.875	67.11	40.266	67.76	TL	
	2 - Praktik Kerja		56.0	56.0	40 %	22.4					
	3 - Wawancara		88.35	88.35	10 %	8.835					
No	No Peserta	Pendidikan	Nama				Tanggal Lahir		Tanggal Daftar	Nilai / IPK	
4	24301220110089711	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO				27 Oktober 1990	14 September 2024	3.62		
	Informasi Hasil Integrasi Nilai		Per Sub Nilai				Per Jenis Seleksi		Total Nilai Akhir		
	Seleksi Kompetensi Dasar (SKD) - 40%		Nilai	Skor SKD		Skala 100	Bobot 40%				
				(1)	(2)	(2) / 5.5	(3) X 40%				
	1. Tes Wawasan Kebangsaan (TWK)		100	405	73.636	29.454	67.76	TL			
	2. Tes Intelegrensi Umum (TIU)		115								
	3. Tes Karakteristik Pribadi (TKP)		190								
	Seleksi Kompetensi Bidang (SKB) - 60%		Nilai	Nilai Skala 100	Bobot	Skor SKB	Total	Bobot 60%			
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4) X 60%			
	1 - CAT		256.0	64.0	50 %	32.0	63.843	38.306	67.76	TL	
	2 - Praktik Kerja		59.8333	59.833	40 %	23.933					
	3 - Wawancara		79.1	79.1	10 %	7.91					
No	No Peserta	Pendidikan	Nama				Tanggal Lahir		Tanggal Daftar	Nilai / IPK	
5	24301220110071236	S-2 ILMU KOMPUTER	WINARTO SAPUTRO				30 November 1991	10 September 2024	3.52		
	Informasi Hasil Integrasi Nilai		Per Sub Nilai				Per Jenis Seleksi		Total Nilai Akhir		
	Seleksi Kompetensi Dasar (SKD) - 40%		Nilai	Skor SKD		Skala 100	Bobot 40%				
				(1)	(2)	(2) / 5.5	(3) X 40%				
	1. Tes Wawasan Kebangsaan (TWK)		100	390	70.909	28.364	67.234	TL			
	2. Tes Intelegrensi Umum (TIU)		105								
	3. Tes Karakteristik Pribadi (TKP)		185								
	Seleksi Kompetensi Bidang (SKB) - 60%		Nilai	Nilai Skala 100	Bobot	Skor SKB	Total	Bobot 60%			
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4) X 60%			
	1 - CAT		258.0	64.5	50 %	32.25	64.784	38.87	67.234	TL	
	2 - Praktik Kerja		58.1667	58.167	40 %	23.267					
	3 - Wawancara		92.6667	92.667	10 %	9.267					



PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

Halaman

3 dari 3 halaman

No	No Peserta	Pendidikan	Nama			Tanggal Lahir	Tanggal Daftar	Nilai / IPK
6	24301220110077739	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO			27 Maret 1991	08 September 2024	3.6
	Informasi Hasil Integrasi Nilai		Per Sub Nilai			Per Jenis Seleksi	Total Nilai Akhir	
	Seleksi Kompetensi Dasar (SKD) - 40%		Nilai	Skor SKD		Skala 100	Bobot 40%	
				(1)	(2)	(2) / 5.5	(3) X 40%	Subtotal
	1. Tes Wawasan Kebangsaan (TWK)	90	373	(3)	(4)	67.818	27.127	TL
	2. Tes Intelelegensi Umum (TIU)	100						
	3. Tes Karakteristik Pribadi (TKP)	183						
	Seleksi Kompetensi Bidang (SKB) - 60%		Nilai	Nilai Skala 100	Bobot	Skor SKB	Total	Bobot 60%
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4) X 60%
	1 - CAT	230.0	57.5	50 %	28.75	64.698	38.819	
	2 - Praktik Kerja	69.5	69.5	40 %	27.8			
	3 - Wawancara	81.4833	81.483	10 %	8.148			

SSCASN
SISTEM SELEKSI CALON APARATUR SIPIL NEGARA



Lampiran 2 – Status Dosen / Non Dosen Berdasarkan PDDikti

Data status jabatan akademik peserta diperoleh dari laman PDDikti, sebagai bahan analisis keadilan dalam penilaian SKB non-CAT.

Sumber: <https://pddikti.kemdikbud.go.id/> (diakses 15 Januari 2025)

Peserta FEBRIANTA SURYA NUGRAHA Status Dosen



Tentang PDDikti Kebijakan Privasi

Beranda > Hasil Pencarian

Hasil Pencarian Semua

FEBRIANTA SURYA NUGRAHA

Cari

Dosen

Nama	Perguruan Tinggi	Program Studi	Aksi
FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER AMIKOM SURAKARTA	INFORMATIKA	Lihat Detail

< 1 dari 1 >

Peserta ISNAN NABAWI Status Non Dosen



Tentang PDDikti Kebijakan Privasi

Beranda > Hasil Pencarian

Hasil Pencarian Semua

ISNAN NABAWI

Cari

Dosen

Tidak ada hasil pencarian

Silakan cari kata kunci lain

[Kembali ke Beranda](#)



Peserta LUTHFIA NURMA HAPSARI (Saya) Status Non Dosen

Beranda > Hasil Pencarian

Hasil Pencarian Semua

LUTHFIA NURMA HAPSARI

 Cari

Dosen

Tidak ada hasil pencarian

Silakan cari kata kunci lain

[Kembali ke Beranda](#)



Peserta MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO Status Non Dosen

Beranda > Hasil Pencarian

Hasil Pencarian Semua

MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO

 Cari

Dosen

Tidak ada hasil pencarian

Silakan cari kata kunci lain

[Kembali ke Beranda](#)



Peserta WINARTO SAPUTRO Status Non Dosen

Beranda > Hasil Pencarian

Hasil Pencarian Semua

WINARTO SAPUTRO

 Cari

Dosen

Nama	Perguruan Tinggi	Program Studi	Aksi
PRAMISDI WINANTO SAPUTRO	UNIVERSITAS MERCU BUANA	ILMU KOMUNIKASI	Lihat Detail
PRAMISDI WINANTO SAPUTRO	UNIVERSITAS TANGERANG RAYA	PENDIDIKAN BAHASA DAN SASTRA INDONESIA	Lihat Detail
BINTARTO PURWO SEPUTRO	POLITEKNIK NEGERI MEDAN	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI GEDUNG	Lihat Detail

< 1 dari 1 >

Peserta FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO Status Dosen

Beranda > Hasil Pencarian

Hasil Pencarian Semua

FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO

 Cari

Dosen

Nama	Perguruan Tinggi	Program Studi	Aksi
FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KLATEN	TEKNOLOGI INFORMASI	Lihat Detail

< 1 dari 1 >

Lampiran 3 - Bukti 9 formasi kosong untuk jurusan S2 Ilmu Komputer di seleksi CPNS 2024 Kemenag

Formasi Kosong di UIN Raden Mas Said Surakarta, Lulus Akhir 0, **1 Formasi Kosong**, diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:

http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 4454 dari total 9652 halaman PDF.

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode										Jumlah	
Instansi	:	3012	-	Kementerian Agama							20772
Jabatan Formasi	:	JF0000908	-	DOSEN ASISTEN AHLI							1672
Lokasi Formasi	:	30130130	-	UIN RADEN MAS SAID SURAKARTA							35
Jenis Formasi	:	1	-	UMUM							35
Pendidikan	S-2 BISNIS DIGITAL/ S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 SISTEM INFORMASI/ S-2 SISTEM INFORMASI BISNIS										1

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	

Formasi Kosong di UIN Bukittinggi, Lulus Akhir 0, **1 Formasi Kosong**, diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:

http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 4454 halaman 4566 dari total 9652 halaman PDF.

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB
PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah	
Instansi	: 3012 - Kementerian Agama	20772	
Jabatan Formasi	: JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672	
Lokasi Formasi	: 30130133 - UIN SJECH M DJAMIL DJAMBEK BUKITTINGGI	17	
Jenis Formasi	: 1 - UMUM	17	
Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 MAGISTER ILMU KOMPUTER/ S-2 MAGISTER TEKNIK INFORMATIKA/ S-2 PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER/ S-2 PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRONIKA DAN INFORMATIKA/ S-2 SISTEM INFORMASI/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA DAN KOMPUTER/ S-2 TEKNIK KOMPUTER		1

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	

Formasi Kosong di IAIN AMBON, Lulus Akhir 0, **1 Formasi Kosong**, diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:
http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 3135 dari total 9652 halaman PDF.

PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode				Jumlah	
Instansi	:	3012	- Kementerian Agama		20772
Jabatan Formasi	:	JF0000908	- DOSEN ASISTEN AHLI		1672
Lokasi Formasi	:	30130040	- IAIN AMBON		16
Jenis Formasi	:	1	- UMUM		16
Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 ILMU KOMPUTER DAN TEKNIK INFORMATIKA/ S-2 SISTEM INFORMASI/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA				1

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	

Formasi Kosong di IAKN Toraja, Lulus Akhir 0, **1 Formasi Kosong**, diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:
http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 3749 dari total 9652 halaman PDF.

PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode										Jumlah	
Instansi	:	3012	-	Kementerian Agama							20772
Jabatan Formasi	:	JF0000908	-	DOSEN ASISTEN AHLI							1672
Lokasi Formasi	:	30130069	-	IAKN TORAJA							7
Jenis Formasi	:	1	-	UMUM							7
Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 KOMPUTER/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA										1

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	

Formasi Kosong di IAKN Manado, Jumlah Formasi 2, Lulus Akhir 1, **1 Formasi Kosong**, diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:

http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 3691 dari total 9652 halaman PDF.

PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode				Jumlah	
Instansi	:	3012	- Kementerian Agama		20772
Jabatan Formasi	:	JF0000908	- DOSEN ASISTEN AHLI		1672
Lokasi Formasi	:	30130066	- IAKN MANADO		7
Jenis Formasi	:	1	- UMUM		7
Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 KOMPUTER/ S-2 MAGISTER ILMU KOMUNIKASI/ S-2 MAGISTER KOMPUTER				2

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	2	3	1	0	0	0	0	0	1	

Formasi kosong di IAKN Tarutung, Lulus Akhir 0, **1 Formasi Kosong**, diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:
http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 3723 dari total 9652 halaman PDF.

PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah	
Instansi	:	3012 - Kementerian Agama	20772
Jabatan Formasi	:	JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672
Lokasi Formasi	:	30130068 - IAKN TARUTUNG	15
Jenis Formasi	:	1 - UMUM	15
Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 JARINGAN DAN SECURITY/ S-2 JARINGAN KOMPUTER/ S-2 KOMPUTER/ S-2 TEKNIK KOMPUTER		1

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	

PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah
Instansi	: 3012 - Kementerian Agama	20772
Jabatan Formasi	: JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672
Lokasi Formasi	: 30130115 - UHN I GUSTI BAGUS SUGRIWA DENPASAR	40
Jenis Formasi	: 1 - UMUM	40
Pendidikan	S-2 DESAIN/ S-2 DESAIN KOMUNIKASI VISUAL/ S-2 ILMU KOMPUTER DAN INFORMATIKA/ S-2 KOMPUTER/ S-2 REKAYASA PERANGKAT LUNAK/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA DAN MANAJEMEN INFORMASI/ S-2 TEKNOLOGI INFORMASI/ S-2 TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI	5

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5	5	3	4	1	1	0	0	0	4	



PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

REKAP HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah
Instansi	: 3012 - Kementerian Agama	20772
Jabatan Formasi	: JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672
Lokasi Formasi	: 30130134 - UIN SULTAN AJI MUHAMMAD IDRIS SAMARINDA	16
Jenis Formasi	: 1 - UMUM	16
Pendidikan	S-2 BISNIS DIGITAL/ S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 REKAYASA KOMPUTER/ S-2 SISTEM INFORMASI/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA/ S-2 TEKNIK KOMPUTER	
		3

Jumlah Peserta SKB	Jumlah Formasi	Jumlah Metode SKB	SKB						Lulus Akhir	
			Peserta		Hasil					
			Hadir	Tidak Hadir	Tidak Lulus	TMS	TMS-1	APS		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	3	1	0	0	0	0	0	1	



PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB
PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah
Instansi	: 3012 - Kementerian Agama	20772
Jabatan Formasi	: JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672
Lokasi Formasi	: 30130116 - UIN ALAUDDIN MAKASSAR	83
Jenis Formasi	: 1 - UMUM	83

Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 ILMU POLITIK/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA	2
------------	---	---

Halaman

1 dari 1 halaman

No	No Peserta	Nama	Tanggal Lahir	Pendidikan	Nilai/IPK	Nilai SKD				Skor SKD (40%)	Nilai SKB	Skor SKB (60%)	Nilai Akhir	Keterangan
						TWK	TIU	TKP	Total					
									(7) + (8) + (9)					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1	24301220110047285	AHMAD ANSHARI	12 Desember 1994	S-2 ILMU KOMPUTER	3.7	70	150	206	426	30.982	76.85	46.11	77.092	P/L
2	24301220110047681	AHMAD MUYASSAR IBRAHIM	17 Agustus 1996	S-2 ILMU KOMPUTER	3.63	80	125	185	390	28.364	69.6	41.76	70.124	P/L
3	24301220120089077	SARINI	15 Mei 1995	S-2 ILMU POLITIK	3.75	110	125	196	431	31.346	64.232	38.539	69.885	TL
4	24301220120068246	MUKARRAMAH THUHURY FAHRUL	04 November 1997	S-2 ILMU KOMPUTER	3.63	100	145	181	426	30.982	63.992	38.395	69.377	TL
5	24301220110036215	ASRUL PAELORI AHMAD	03 Mei 1996	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	3.86	80	115	196	391	28.436	59.923	35.954	64.39	TL
6	24301220110056784	ABD. RAHMAN MAKKATUO	19 Oktober 1996	S-2 ILMU POLITIK	3.73	95	110	195	400	29.091	57.723	34.634	63.725	TL



PANITIA SELEKSI NASIONAL PENGADAAN CASN 2024

HASIL INTEGRASI SKD DAN SKB PENGADAAN CPNS 2024

Kode		Jumlah
Instansi	: 3012 - Kementerian Agama	20772
Jabatan Formasi	: JF0000908 - DOSEN ASISTEN AHLI	1672
Lokasi Formasi	: 30130130 - UIN RADEN MAS SAID SURAKARTA	35
Jenis Formasi	: 1 - UMUM	35

Pendidikan	S-2 ILMU KOMPUTER/ S-2 KECERDASAN BUAATAN/ S-2 TEKNIK INFORMATIKA	2
------------	---	---

Halaman

1 dari 1 halaman

No	No Peserta	Nama	Tanggal Lahir	Pendidikan	Nilai/IPK	Nilai SKD				Skor SKD (40%)	Nilai SKB	Skor SKB (60%)	Nilai Akhir	Keterangan
						TWK	TIU	TKP	Total					
						(7) + (8) + (9)			((10)/5.5) x 40%					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1	24301220110075365	FEBRIANTA SURYA NUGRAHA	24 Februari 1991	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	3.67	100	120	179	399	29.018	69.775	41.865	70.883	P/L
2	24301220110042539	ISNAN NABAWI	04 November 1996	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	3.76	75	135	189	399	29.018	66.363	39.818	68.836	P/L
3	24301220120158954	LUTHFIA NURMA HAPSARI	20 September 1990	S-2 ILMU KOMPUTER	3.88	100	95	196	391	28.436	67.11	40.266	68.702	TL
4	24301220110089711	MOH EKO SETYOBUDI CAHYO OKTORIYANTO	27 Oktober 1990	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	3.62	100	115	190	405	29.454	63.843	38.306	67.76	TL
5	24301220110071236	WINARTO SAPUTRO	30 November 1991	S-2 ILMU KOMPUTER	3.52	100	105	185	390	28.364	64.784	38.87	67.234	TL
6	24301220110077739	FACHRUDDIN EDI NUGROHO SAPUTRO	27 Maret 1991	S-2 TEKNIK INFORMATIKA	3.6	90	100	183	373	27.127	64.698	38.819	65.946	TL

Lampiran 5 – Tanggapan Hasil Sanggah SSCASN, Respon UIN Raden Mas Said, Respon Kemenag

Hasil sanggah CPNS 2024 yang telah diajukan melalui portal SSCASN, sebagai bukti bahwa saya telah mengikuti prosedur sanggah yang sesuai.

Seleksi SKB CPNS

Maaf LUTHFIA NURMA HAPSARI, Anda tidak lolos Seleksi CASN 2024

Masa sanggah sudah berakhir.

Anda sudah pernah menyanggah. Silakan tunggu jawaban sanggahan anda

Alasan sanggah : Nilai praktik kerja saya (peringkat 6) belum mencerminkan kompetensi & pengalaman (SKD+SKB CAT saya peringkat 1). Mohon verifikasi ulang nilai praktik kerja. Jika tetap tidak berubah mohon pertimbangkan optimalisasi formasi kosong di Surakarta/Bukittinggi.

Jawaban Sanggah : Assalamu'alaikum Wr. Wb. Kami ucapkan terima kasih telah mengikuti pelaksanaan seleksi Calon ASN pada UIN Raden Mas Said Surakarta Kementerian Agama RI. Sesuai dengan Pengumuman Sekretaris Jenderal Kementerian Agama Republik Indonesia Nomor: P-0022/SJ/B.II.2/KP.00.1/01/2025 tanggal 12 Januari 2025 tentang Hasil Seleksi Calon Pegawai Negeri Sipil (CPNS) Kementerian Agama Republik Indonesia Tahun Anggaran 2024, bahwa pelaksanaan dan penilaian SKB Praktik Kerja dan/atau Wawancara dilakukan melalui aplikasi berbasis daring. Para pengisi praktik kerja dan/atau wawancara telah menandatangani pakta integritas bermeterai, mengikuti sosialisasi dan merupakan orang yang kompeten pada bidangnya, sehingga hasil yang diumumkan telah sesuai dengan data dan fakta pelaksanaan ujian. Berdasarkan hal tersebut maka sanggahan yang saudara ajukan belum dapat diterima. Sanggahan saudara tetap menjadi perhatian dan bahan evaluasi kami. Semoga sukses pada kesempatan selanjutnya. Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Satuan Pengawas Internal UIN Raden Mas Said Surakarta <spi@uinsaid.ac.id>
kepada saya ▾

19 Feb 2025, 11:19 ⭐ ⓘ

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Yth. Saudari Luthfia Nurma Hapsari

Terima kasih atas penyampaian aduan terkait hasil seleksi CPNS Kementerian Agama RI kepada Satuan Pengawasan Internal UIN Raden Mas Said Surakarta. Mohon maaf karena kami harus melakukan cek dan rieek terlebih dahulu, sebelum menjawab surat saudari. Kami menghargai perhatian Saudara terhadap transparansi dan akuntabilitas dalam proses seleksi ini.

Berdasarkan hasil verifikasi yang dilakukan oleh Tim Satuan Pengawas Internal kepada panitia pengadaan CPNS tahun 2025, kami memastikan bahwa seluruh tahapan seleksi, termasuk pelaksanaan dan penilaian SKB Praktik Kerja serta Wawancara, telah dilakukan sesuai prosedur yang berlaku. Seluruh pengujian telah menyampaikan integritas yang ditandatangani dan bermaterai, mengikuti sosialisasi, serta memiliki kompetensi di bidangnya. Selain itu, sistem seleksi berbasis daring yang digunakan telah didesain untuk menjamin objektivitas dan akurasi dalam penilaian.

Dengan mempertimbangkan data dan fakta yang telah kami telah, kami sampaikan bahwa hasil seleksi yang diumumkan telah berlaku, dan sanggahan yang Saudara ajukan kami terima sebagai bahan evaluasi dan tindak lanjut untuk perencanaan kegiatan serupa di masa mendatang.

Adapun aduan terkait optimalisasi, merupakan kewenangan Panitia CPNS Kementerian Agama RI. Aduan bisa disampaikan kepada Panitia Pusat Kementerian Agama RI, Badan Kepegawaian Negara, ataupun Inspektorat Jenderal Kementerian Agama melalui <https://simdumas.kemenag.go.id/>

Kami mengucapkan terima kasih atas masukan dan partisipasi Saudara dalam proses ini. Semoga sukses dalam kesempatan berikutnya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

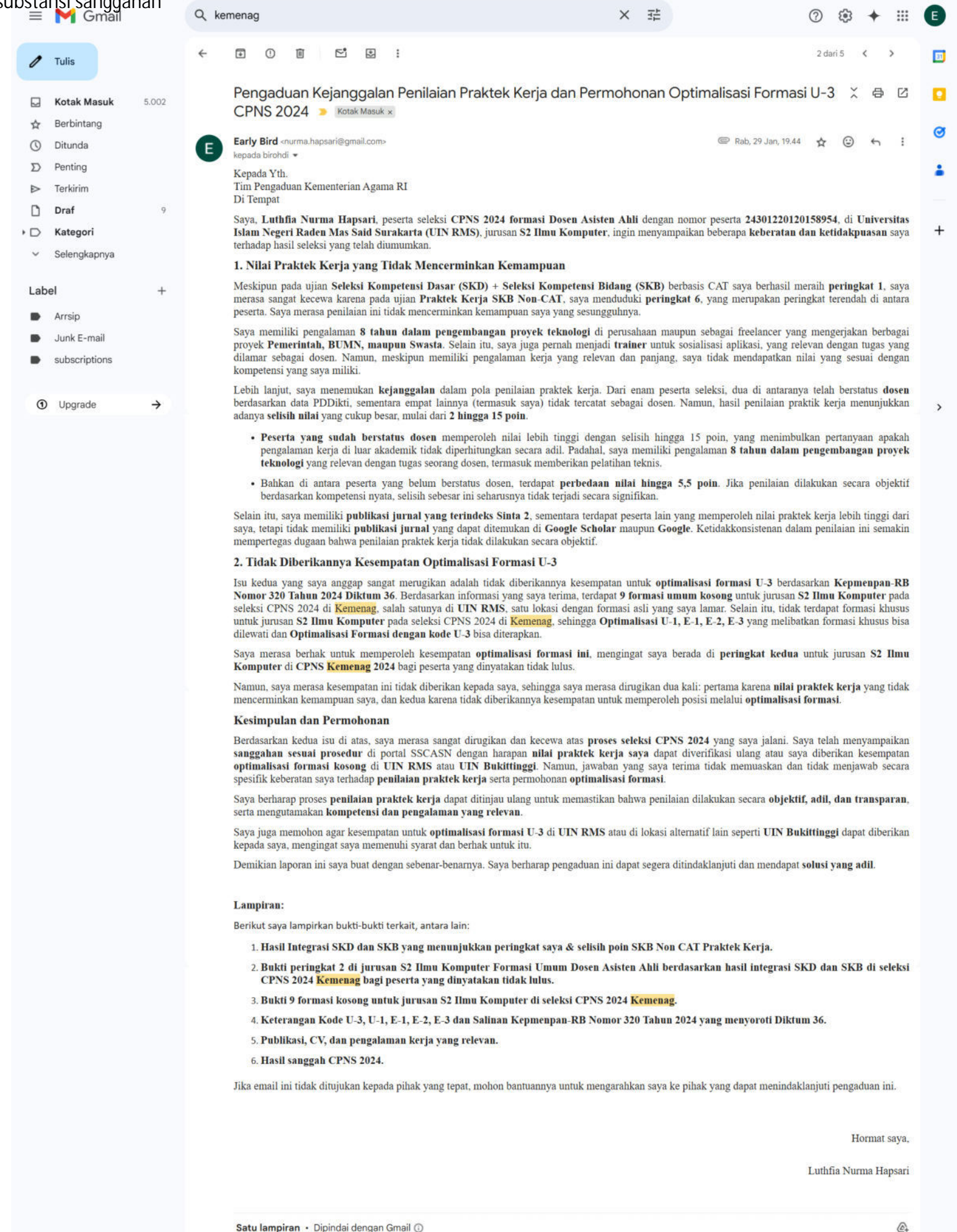
Hormat Kami,
Satuan Pengawas Internal
UIN Raden Mas Said Surakarta

H. Khairul Imam, SH., MSI., CIAE.
NIP. 198211202014031001

↳ Balas

↳ Teruskan







E Early Bird <nurma.hapsari@gmail.com>
kepada layanan ▾

Min, 9 Feb, 20.06



Satu lampiran • Dipindai dengan Gmail ⓘ



I layanan@kemenag.go.id
kepada saya ▾

Sen, 10 Feb, 10.31



Kepada Yth.
Bapak/Ibu,
Di Tempat.

Terima Kasih telah menghubungi layanan Email Kementerian Agama.

Mohon maaf, terkait hal tersebut Bapak/Ibu dapat membuat laporan pada aplikasi Pusaka di menu "Pengaduan Masyarakat", nantinya laporan tersebut akan ditangani oleh tim terkait agar setiap laporan yang masuk dapat kami monitor dan terdata pada sistem kami.

Atau Bapak/Ibu dapat membuat [lapor.go.id](#)

Demikian yang kami sampaikan, Terima kasih.

Kini telah hadir aplikasi yang memberikan kemudahan dalam mengakses beragam layanan Kementerian Agama. Install sekarang juga aplikasi "PUSAKA" yang sudah tersedia di android dan iOS dengan background Putih.

Link untuk download aplikasi tersebut tersedia di bawah ini :

App Store (iOS):

<https://apps.apple.com/id/app/pusaka-apps/id6443819441>

Google Play (Android):

https://play.google.com/store/apps/details?id=id.go.kemenag.pusaka_v2

Terima kasih.

Salam Hormat,

Dias Indah Pramesti

Tim Layanan Kementerian Agama RI

----- Replied message -----

Sun, 9 2025 at 8:07 PM, nurma.hapsari@gmail.com wrote:

Kepada Yth.

Tim Pengaduan Kementerian Agama RI

Di Tempat

Saya, **Luthfia Nurma Hapsari**,
peserta seleksi CPNS 2024 formasi **Dosen Asisten Ahli** dengan nomor
peserta **24301220120158954**, di Universitas Islam Negeri Raden Mas Said
Surakarta (UIN RMS), jurusan **S2 Ilmu Komputer**, ingin menyampaikan
beberapa keberatan dan ketidakpuasan saya terhadap hasil seleksi yang
telah diumumkan.

1. Nilai Praktek Kerja yang Tidak Mencerminkan Kemampuan

Meskipun pada ujian **Seleksi Kompetensi Dasar (SKD)** + **Seleksi Kompetensi Bidang (SKB)** berbasis CAT saya
berhasil meraih **peringkat 1**, saya merasa sangat kecewa karena pada ujian **Praktek Kerja SKB Non-CAT**, saya menduduki **peringkat 6**, yang

Lampiran 6 – Bukti Kompetensi Saya (Publikasi, CV, Portofolio)

Bukti Publikasi saya di IJCCS <https://journal.ugm.ac.id/ijccs/article/view/91857> Terindeks Sinta 2 di <https://sinta.kemdikbud.go.id/journals/profile/1075>



Author Subjects Affiliations ▾ Sources ▾ FAQ WCU Registration Login

IJCCS (INDONESIAN JOURNAL OF COMPUTING AND CYBERNETICS SYSTEMS)
INDONESIAN COMPUTER, ELECTRONICS AND INSTRUMENTATION SUPPORT SOCIETY IN COLLABORATION WITH THE DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE AND ELECTRONICS, FMIPA, UNIVERSITAS GADJAH MADA
P-ISSN : 19781520 < E-ISSN : 24607258 Subject Area : Science

Impact: 14.1549 | Google Citations: 6491 | Sinta 2 (Current Accreditation)

Google Scholar | Garuda | Website | Editor URL

IJCCS (Indonesian Journal of Computing and Cybernetics Systems)
Accredited "B" by the Ministry of Research, Technology and Higher Education of the Republic of Indonesia
Publish jointly by The Department of Computer Science and Electronics, FMIPA UGM and IndoCEISS
ISSN 1978-1520 (print); ISSN 2460-7258 (online)

Home | About | Login | Register | Search | Current | Archives | Announcements | Statistics | Indexing | History | Contact | Journal Help

Home > Vol 18, No 1 (2024) > Hapsari

Anomaly Detection of Hospital Claim Using Support Vector Regression

<https://doi.org/10.22146/ijccs.91857>

Luthfia Nurma Hapsari⁽¹⁾, Nur Rokhman^(2*)

(1) Master Program of Computer Science, FMIPA UGM, Yogyakarta

(2) Department of Computer Science and Electronics, Universitas Gadjah Mada

(*) Corresponding Author

Abstract

- Editorial Board
- Focus & Scope
- Ethics & Malpractice Statement
- Author Guidelines
- Peer Review Process
- Reviewer Guidelines
- Screening Plagiarism
- Online Submission
- Author Fee
- Statement of Originality

CV & Pengalaman Kerja yang Relevan



nurma.hapsari@gmail.com

Kartasura Sukoharjo Jawa Tengah

Pendidikan

S2 Ilmu Komputer
Universitas Gadjah Mada
2022-2024

S1 Informatika
Universitas Amikom Yogyakarta
2011-2013

D3 Teknik Informatika
Universitas Sebelas Maret (UNS)
2008-2011

Pengalaman Kerja

Freelance Programmer, Blogger, Internet Marketer
2017-2021

PT Time Excelindo
Support/Junior/Lead Engineer
2012-2016

PT Ixosoft Online Solution
Web Developer
2011

PT Konimex MIS (IT)
2010

Luthfia Nurma Hapsari, S.Kom., M.Cs.

Web Developer/Engineer, Blogger, Internet Marketer, Application Trainer

Publikasi (Terindeks Sinta 2)

Detection of Hospital Claim Anomalies Using Support Vector Regression (IJCCS-2024)

Portofolio Proyek Teknologi

2021	Aplikasi Pencatatan Keuangan SDIT Uswatun Hasanah Proyek Freelance
2020	Web Portal SMP IT Gelora Al-Fatih Proyek Freelance
2019	Aplikasi Pencatatan Folder File Pasien Puskesmas Air Lais Proyek Freelance
2018	Aplikasi Pencatatan Kartu Pasien Puskesmas Air Lais Proyek Freelance
2015	Aplikasi Manajemen Usaha Koperasi (e-Koperasi) Kementrian Koperasi dan UMKM PT Time Excelindo - Lead Engineer
2015	Aplikasi IUMK Berbasis Media Komunikasi Android Kementrian Koperasi dan UMKM PT Time Excelindo - Junior Engineer
2015	Single Inspection Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I PT Time Excelindo - Support Engineer
2014	Aplikasi BPJS Autodebet PT. Bank Mandiri PT Time Excelindo - Support Engineer

Perlombaan

**Nominator Kategori
SME (Small Medium
Enterprise) Application
Amikom ICT Award (AMICTA)**
2013

Keterampilan

**Pengembangan Web /
Perangkat Lunak**
HTML, CSS, JavaScript,
PHP Framework (Code Igniter,
Smarty, & Cismart), &
Python

**Manajemen Proyek
Teknologi**

**Pelatihan Aplikasi
(Application Training)**

Internet Marketing

Blogger Adsense, Search
Engine Optimization (SEO),
YouTube Content Creations,
Facebook Ads, Google Ads,
Shopee Ads, & Tokopedia Ads

CMS (Content Management System)

Wordpress, Blogspot, Tumblr,
dll

Organisasi

**Entitas Mahasiswa Ilmu Komputer
Staf Bidang Umum**

2009-2010

**Syarikat Keagamaan Islam
Staf Bidang Layanan Umum**

2009-2010



Portofolio Proyek Teknologi

2014	Sistem Informasi Executive Summary Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I PT Time Excelindo – Lead Engineer
2014	Aplikasi Web Portal dan Mail Server Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I PT Time Excelindo – Lead Engineer
2014	Airport Pas Manajemen System Online Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I PT Time Excelindo – Lead Engineer
2013	Sistem Informasi Akuntansi (SIMAKUN) PT. Time Excelindo PT Time Excelindo – Junior Engineer (Tugas Akhir S1)
2013	Aplikasi Daftar Pembayaran Pensiun (E-Dapem) PT. Bank Mandiri PT Time Excelindo – Junior Engineer
2013	Airport Pas Manajemen System Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I PT Time Excelindo – Junior Engineer
2012	Sistem Informasi Perijinan Pas Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah IV PT Time Excelindo – Support Engineer
2011	Portal Website Furniture My Home Solo Furniture My Home Solo PT Ixosoft – Web Developer
2011	Portal Website Majalah Paduan Solo Majalah Paduan Solo PT Ixosoft – Web Developer
2010	Sistem Informasi Evaluasi Softskill D3 Teknik Informatika FMIPA UNS Tugas Akhir D3
	Prototype Website Pendaftaran Kerja Online PT. Konimex Tugas Magang D3

SURAT KETERANGAN

No. : 003/ HRD- SK / I /2016

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : **Satria Jatmika Wibawa BS, SPsi**
Jabatan : Koordinator HRD

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa yang bersangkutan di bawah ini:

Nama : **Luthfia Nurma Hapsari**
Alamat : Tunggul Rt 01 Rw 016 Telukan Grogol Sukoharjo
Posisi/ Jabatan :
a. Support Engineer (2012)
b. Junior Engineer (2013)
c. Lead Engineer (2014 s/d 2016)

Benar adalah karyawan PT. Time Excelindo terhitung sejak 01 Juni 2012 sampai dengan 25 Januari 2016 dengan jabatan terakhir Lead Engineer.

Selama menjadi karyawan di perusahaan kami, Saudari Luthfia Nurma Hapsari telah menunjukkan dedikasi dan loyalitas terhadap perusahaan dan tidak pernah melakukan tindakan yang merugikan perusahaan, dan dalam hal ini yang bersangkutan mengundurkan diri atas kemauan sendiri

Kami ucapan terimakasih dan besar harapan kami semoga yang bersangkutan lebih sukses lagi untuk kedepannya.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 25 Januari 2016



time excelindo
ICT Service Provider

Satria JW Benny S, SPsi
Koordinator HRD

Yogyakarta:

Ring Road Utara, Condong Catur, Depok,
Sleman, Yogyakarta 55283
Telp. :0274 - 4477821, 4477822 | Fax. : 0274 - 4477823
Email : info@te.net.id

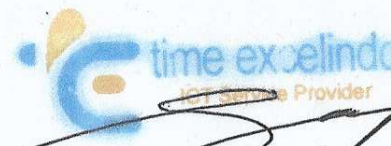
Jakarta:

Bumi Serpong Damai Sektor VII
Blok R0 No. 75 Lantai 1 Tangerang
Telp. : 021 - 53152366

www.excelindo.co.id

Daftar Portfolio Luthfia Nurma Hapsari

No	Tahun	Portfolio		Posisi	Prestasi
		Client	Nama Pekerjaan		
1	2012	Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah IV	Sistem Informasi Perijinan Pas	Support Engineer	B
2		Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I	Airport Pas Manajemen System	Junior Engineer	B
3		PT. Bank Mandiri	Aplikasi E-Dapem	Junior Engineer	B
4		PT. Time Excelindo (Internal)	Sistem Informasi Akuntansi	Junior Engineer	A
5		Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I	Airport Pas Manajemen System Online	Lead Engineer	B
6	2014	Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I	Aplikasi Web Portal dan Mail Server	Lead Engineer	B
7		Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I	Sistem Informasi Eksekutif Summary	Lead Engineer	B
8		PT. Bank Mandiri	Aplikasi BPJS Autodebet	Support Engineer	B
9		Kementrian Koperasi dan UMKM	Pengembangan Aplikasi Manajemen Usaha Koperasi (e-Koperasi)	Lead Engineer	A
10	2015	Kementrian Koperasi dan UMKM	Aplikasi IUMK Berbasis Media Komunikasi Android	Junior Engineer	B
11		Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah I	Pengembangan Single Inspection (Support)	Support Engineer	B


 IT Service Provider
 Satria *[Signature]* JW BETHNY S, SPSI

Lampiran 7 - Keterangan Kode U-3, U-1, E-1, E-2, E-3 dan Salinan Kepmenpan-RB Nomor 320 Tahun 2024 yang menyoroti Diktum 36

Keterangan Kode U-3, U-1, E-1, E-2, E-3 diambil dari Hasil Integrasi SKD dan SKB Pengadaan CPNS 2024:

http://cdnpdn.kemenag.go.id/3012_a5f4037b2e7a4687ae995b01aca7c4e6_v2.pdf halaman 4454 halaman 9652 dari total 9652 halaman PDF.

Keterangan:

- P : Lulus SKD berdasarkan nilai ambang batas berdasarkan Keputusan Menpan RB No 321 Tahun 2024
- L : Lulus seleksi CPNS
- U-1 : Lulus seleksi CPNS setelah optimalisasi formasi umum dari kebutuhan khusus pada lokasi yang sama
- U-3 : Lulus seleksi CPNS setelah optimalisasi formasi umum dari kebutuhan umum atau khusus pada lokasi yang berbeda
- E-1 : Lulus seleksi CPNS setelah optimalisasi formasi khusus dari kebutuhan khusus yang sama pada lokasi yang berbeda
- E-2 : Lulus seleksi CPNS setelah optimalisasi formasi khusus dari kebutuhan umum atau khusus lainnya pada lokasi yang sama
- E-3 : Lulus seleksi CPNS setelah optimalisasi formasi khusus dari kebutuhan umum atau khusus pada lokasi yang berbeda
- TL : Tidak lulus karena tidak masuk peringkat dalam formasi
- TH : Dinyatakan tidak hadir pada salah satu/beberapa/semu tahapan SKB yang disyaratkan instansi
- TMS : Gugur dikarenakan tidak memenuhi syarat yang ditentukan oleh instansi
- TMS-1 : Gugur dikarenakan tidak memenuhi syarat pada salah satu/beberapa/semu tahapan SKB
- APS : Peserta yang mengajukan pengunduran diri

Jakarta, 11 Januari 2025
Ditandatangani secara elektronik oleh
Wakil Kepala Badan Kepegawaian Negara
Atas Nama Kepala Badan Kepegawaian Negara
selaku
Ketua Tim Pelaksana Seleksi Nasional Pengadaan CASN
2024

Haryomo Dwi Putranto

Catatan:

- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE
- Dokumen dapat dicek keasliannya menggunakan fitur Pengecekan Dokumen SSCASN 2024

Salinan Kepmenpan-RB Nomor 320 Tahun 2024 yang menyoroti Diktum 36, diambil dari

<https://www.bkn.go.id/unggahan/2024/08/2024kepmenpanrb320-Mekanisme-Pengadaan.pdf> halaman 12 dari total 13 halaman PDF.

- KETIGA PULUH : Pelamar yang melamar pada kebutuhan khusus putra/putri TIGA Kalimantan yang dibuktikan dengan Kartu Tanda Penduduk di Kabupaten/Kota Kalimantan pada saat pembuatan akun di SSCASN.
- KETIGA PULUH : Pelamar yang melamar pada kebutuhan khusus putra/putri EMPAT daerah tertinggal yang dibuktikan dengan Kartu Tanda Penduduk di Kabupaten/Kota yang berada di daerah tertinggal tersebut pada saat pembuatan akun di SSCASN.
- KETIGA PULUH LIMA : Pengisian kebutuhan yang belum terpenuhi dilakukan dengan ketentuan sebagai berikut:
- a. Bagi Jabatan pada kebutuhan umum belum terpenuhi dapat diisi dari pelamar pada kebutuhan khusus yang memiliki Jabatan, kualifikasi pendidikan, dan unit penempatan/lokasi kebutuhan sama, serta memenuhi Nilai Ambang Batas SKD kebutuhan umum dan berperingkat terbaik; dan
 - b. Bagi Jabatan pada kebutuhan khusus belum terpenuhi dapat diisi dari pelamar pada kebutuhan khusus yang sama dengan Jabatan dan kualifikasi pendidikan sama dari unit penempatan/lokasi kebutuhan berbeda, serta memenuhi Nilai Ambang Batas SKD kebutuhan khusus yang sama dan berperingkat terbaik.
- KETIGA PULUH ENAM : Dalam hal terdapat kebutuhan yang belum terpenuhi setelah dilakukan penentuan kelulusan akhir sebagaimana dimaksud pada Diktum KETIGA PULUH LIMA, dapat diisi dari pelamar pada kebutuhan umum dan kebutuhan khusus lainnya yang memiliki jabatan dan kualifikasi pendidikan sama dari unit penempatan/lokasi kebutuhan berbeda serta memenuhi Nilai Ambang Batas SKD kebutuhan umum dan berperingkat terbaik.
- KETIGA PULUH TUJUH : Ketentuan sebagaimana dimaksud pada Diktum KETIGA PULUH ENAM dikecualikan pada kebutuhan khusus penyandang disabilitas dan Putra/Putri Papua.