RAHASIA

Jalan Kapten A. Hasan Nomor 81 RT. 37 Kota Jambi Email: gngpsi@gmail.com

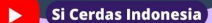
HASIL PEMERIKSAAN PSIKOLOGIS

Nama Lengkap : Humam Muhammad Gustirafi

Jenis Kelamin : Laki-Laki Tanggal Tes : 05 Nov 2022

Tujuan : Penjurusan Kuliah













RAHASIA

PSIKOGRAM



ID: HUMXIIA1Asal Sekolah: SMA 3 Taruna Angkasa MadiunNama: Humam Muhammad GustirafiLokasi Tes: SMAN 3 TARUNA ANGKASAJenis Kelamin: Laki-LakiTanggal Tes: Sabtu, 05 November 2022

Kelas : Legal Tujuan : Penjurusan Kuliah

KOMPONEN BAKAT KOGNITIF	SANGAT RENDAH	RENDAH	SEDANG	TINGGI	SANGAT TINGGI
01 - Informasi Umum		✓			
02 - Penalaran Verbal		~			
03 - Penalaran Kuantitatif				~	
04 - Penalaran Abstrak					✓
05 - Penalaran Spasial					✓
06 - Pengertian Mekanika					✓
07 - Ketelitian	~				
Kecerdasan Umum (IQ-konversi)	Skor: 90.14 Klasifikasi: Rata-Rata				

SIKAP TERHADAP PELAJARAN		SANGAT NEGATIF	NEGATIF	NETRAL	POSITIF	SANGAT POSITIF
	Agama			✓		
Ilmu Dasar	PKN			✓		
IIIIIu Dasai	Bahasa Indonesia			✓		
	Bahasa Inggris					~
	Matematika				✓	
Ilmu Alam	Fisika				✓	
ilmu Alam	Kimia				~	
	Biologi		✓			
	Ekonomi			✓		
Ilmu Sosial	Sosiologi			✓		
iimu Sosiai	Sejarah			✓		
	Geograpi			✓		
	Seni Budaya		✓			
	Olahraga					~
Ilmu Praktis	Muatan Lokal		✓			
	Teknologi Informasi dan Komputer			~		

	MINAT JURUSAN ILMU SAINS TEKNOLOGI					
URUTAN	DESKRIPSI					
1	MESIN - Menyenangi berhubungan Teknologi Kendaraan Bermotor, seperti mobil, motor, sepeda elektronik tercermin pada kegiatan: berdiskusi, mempelajari, membaca, bereksperimen, menghadiri seminar – pameran.					
2	ELEKTRO - Menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Teknologi Kelistrikan, tecermin pada kegiatan: membaca, mempelajari, berdiskusi maupun bereksperimen tentang hal yang berhubungan dengan energi listrik, seperti robot, aliran listrik, HP, radio, dan TV.					
3	SENI DESAIN - Menyenangi sesuatu yang berhubungan Seni Perancangan Bangunan, seperti rumah, gedung, kompleks perkantoran, perumahan, jembatan, taman kota tecermin pada kegiatan: mempelajari, mendiskusikan, dan membuat desain sebuah bangunan.					
4	MEDIS - Menyenangi kegiatan di bidang kedokteran, seperti pengenalan, pencegahan, dan pengobatan suatu penyakit, memberikan pertolongan pertama pada kecelakaan ringan, dan senang terhadap penggunaan alat-alat kedokteran (steteskop, tensimeter, termometer, dll).					
5	KEPERAWATAN - Menyenagi kegiatan Perawatan Tubuh Manusia, tecermin pada: tahu cara merawat tubuh jika sakit, bisa memberikan rekomendasi jika demam, pilek, batuk, dan tahu cara menjaga kondisi tubuh agar selalu sehat dan segar.					

	MINAT JURUSAN ILMU SOSIAL HUMANIORA					
URUTAN	DESKRIPSI					
1	KRIMINOLOGI - Menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Dunia Pengungkapan Peristiwa Kriminal baik meliputi kegiatan: mempelajari, berdiskusi, terlibat pada kegiatan pencegahan-penanganan kejahatan tradisional, cyber, maupun birokrasi.					
2	TATA BOGA - Menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Tata Hidangan Makanan dan Minuman: cara membuat makanan-minuman yang lezat, bergizi, dan menarik, serta penyajian tata letak makanan/minuman yang enak dipandang mata.					
3	ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS - Menyenangi Anak Berketubuhan Khusus, seperti autis, retardasi mental, hiperaktif, downsyndrome, tunanetra baik itu meliputi berdiskusi, mempelajari, mengasuh, maupun berkampanye					
4	OLAH RAGA - Menyenangi olahraga tertentu, baik itu mempelajari, menjadi wasit, bermain, maupun mengajarkan olahraga kepada orang lain dengan sabar, dan senang berdiskusi atau menonton hal yang berhubungan dengan olahraga.					
5	SENI MUSIK - menyenangi sesuatu yang berhubungan dengan Seni Musik, seperti menyanyi, mendengarkan lagu, membuat lagu, memainkan alat musik, mengaransemen ulang lagu, dan tampil di berbagai festival.					

REKOMENDASI JURUSAN KULIAH							
KELOMPOK ILMU SAINS DAN TEKNOLOGI	KELOMPOK ILMU SOSIAL HUMANIORA						
1. TEKNOLOGI MESIN 2. TEKNIK ELEKTRO 3. TEKNIK ARSITEKSTUR 4. KEDOKTERAN 5. ILMU KEPERAWATAN	 KRIMINOLOGI TATA BOGA PENDIDIKAN ABK PENDIDIKAN OLAH RAGA SENI MUSIK 						

SEKOLAH KEDINASAN:

- 1. IPDN Institut Pemerintahan Dalam Negeri
- STTD Politeknik Transportasi Darat Indonesia
 STIN Sekolah Tinggi Inteligen Negara

JURUSAN UIN/IAIN (ILMU AGAMA):

- 1. Ilmu Al-Qur'an dan Tafsir
- 2. Ekonomi Syariah
- 3. Pendidikan Agama Islam
- 4. Ilmu Tasawuf
- 5. Manajemen Dakwah

POLA GAYA PEKERJAAN									
DANCKING	CAVA DEVED IAAN	SKOR	KUALIFIKASI						
RANGKING	GAYA PEKERJAAN		SR	RD	AR	SD	AT	TG	ST
1	Politisi - Influencer	138					~		
2	Entrepenur - Founder	136					~		
3	Analis - Researcher	134					~		
4	Pengajar - Educator	134					~		
5	Administrator - Corrector	133					~		
6	Swasta - Eksekutif	132					~		
7	Petualang - Freelance	130					~		
8	Seniman - Artist	129					~		
9	Birokrat - Employee	127					~		
10	Pemikir - Philosopher	125					~		
11	Investor - Trader	121					~		
12	Konselor - Healer	117				~			

KETERANGAN

Adalah urutan dari 12 Pola Gaya Kerja, 3 gaya pertama adalah yang dominan, penjelasan lebih lanjut dapat dilihat pada bagian deskripsi. Semakin tinggi skor gaya pekerjaan, semakin tinggi pula urutan pola gaya pekerjaan (paling dominan).

Madiun, 05 November 2022 Asesor.



Jelpa Periantalo, M.Psi., Psi. SIPP: 0012 – 12 – 2 – 1

KETERANGAN REKOMENDASI

Rekomendasi adalah bentuk saran bagi adik alam memilih jurusan kuliah, yang menjadi salah satu pertimbangan dalam menentukan jurusan kuliah. Pertimbangan dapat berupa cita-cita, kemampuan akademik, pekerjaan masa depan-setelah lulus, kemampuan finansial maupun ketersedian jurusan di kota/universitas tujuan. Rekomendasi didasarkan minat adik terhadap jurusan kuliah di perguruan tinggi. Rekomendasi umum berupa jurusan di **ilmu sains dan teknologi** maupun **ilmu sosial humaniora** yang berada di perguruan tinggi umum.

Di Indonesia, minat terhadap **sekolah kedinasan** sangat tinggi karena ada jaminan pekerjaan setelah lulus (menjadi PNS), adik diberi rekomendasi tentang sekolah kedinasan yang bisa diambil. Rekomendasi tersebut berdasarkan hasil tes minat yang diadakan. Sekolah kedinasan memiliki pola atau prosedur seleksi masing-masing, silahkan kunjungi situs sekolah tersebut. Ia juga memiliki berbagai jenis tes, seperti: akademik, psikotes, akademik serta kesehatan.

Rekomendasi diberikan terhadap jurusan yang ada di sekolah tinggi agama islam, institut agama islam maupun universitas Islam negeri. Beberapa siswa SMA banyak yang melanjutkan studi ke perguruan tinggi islam tersebut.

Untuk sukses di perguruan tinggi diperlukan motivasi belajar yang baik, regulasi diri yang baik, dan lain-lain sebagainya

DESKRIPSI UMUM HASIL TES POLA GAYA PEKERJAAN

- Hasil tes tersebut merupakan gambaran hasil tes adik. Seiring perkembangan waktu dan pengalaman, mungkin saja hasil tes tersebut bisa berubah. Hasil tes ini bisa digunakan sebagai salah satu acuan pertimbangan untuk membantu seseorang dalam menentukan karier di masa depan. Dalam artian, bukan satu-satunya pertimbangan sehingga membutuhkan pertimbangan-pertimbangan lain.
- Hasil tes tersebut sebaiknya didiskusikan dengan konselor di sekolah ataupun psikolog agar yang bersangkutan bisa memahaminya secara lebih baik.
- Pekerjan terbaik masa depan bisa menggunakan konsepIKIGAI dari Jepang. Pekerjaan yang membuatmu bahagia, pekerjaan yang dibutuhkan dunia/masyarakat, pekerjaan yang membuatmu menjadi yang terbaik, pekerjaan yang menghasilkan pendapatan yang memadai/lebih, dan pekerjaan yang mendekatkan diri pada Tuhan.
- Hasil tes ini bisa digunakan salah satu saja dari yang dominan (tiga urutan teratas), bisa juga gabungan dari dua pola pekerjaan, ataupun 3 gabungan yang dominan.

Contoh:

Rangking 1 Birokrat - Employee Rangking 2 Analis - Researcher Rangking 3 Pengajar - Educator

Dari ketiga *ranking* pilihan tersebut, bisa kita gabungkan bahwa rekomendasi pekerjaan bagi peserta tes adalah menjadi dosen di perguruan tinggi baik swasta/negeri. Jika kita berfokus pada *ranking* 1 saja, kita boleh memilih menjadi PNS/pekerja di sebuah instansi/perusahaan. Jika kita berfokus pada *ranking* 2 saja, kita boleh memilih menjadi periset di perusahaan/konsultan/instansi. Jika kita memilih *ranking* 3 saja, kita bisa menjadi guru/dosen/trainer di perusahaan/bagian SDM di PNS/perusahaan, bagian marketing, dll. Informasi lebih lanjut bisa dilihat pada bagian deskripsi di bawah

POLA GAYA PEKERJAAN DAN JURUSAN KULIAH

Contoh:

Rangking 1 Entrepreneur - Founder (Jurusan Kuliah Ilmu Komputer/Teknik Informatika)

Rangking 2 Petualang - Freelancer

Rangking 3 Swasta - Executive

Kita bisa mengaitkan jurusan kuliah dengan gaya pekerjaan. Kita boleh memilih salah satu dari hasil yang dominan, lalu menggabungkannya atau mengganti sesuai dengan kondisi/visi-misi. Misalnya, setelah lulus kuliah, Si A bekerja di perusahan bidang IT selama lima tahun, namun ia merasa kurang memiliki kebebasan. Akhirnya, ia memutuskan berubah menjadi pekerja freelance di berbagai proyek IT karena memiliki berbagai pengalaman kerja. Lima tahun kemudian, ia membuat sebuah start up/bisnis di bidang IT untuk memberikan dampak sosial, ekonomi, dan amal ke masyarakat

Pada sisi lainnya, kita bisa membuat dua pekerjaan sekaligus atau yang sesuai dengan proporsi/prioritas. Misalnya, seorang teman, yang dahulunya berkuliah di "Jurusan Akuntansi", kini bekerja di sebuah instansi pelaporan keuangan sebagai PNS. Ia juga membagi waktunya untuk mengelola bisnis pribadi. Ia juga sekaligus menjadi manajer keuangan pada bisnis yang telah dirintisnya. Teman lain, yang dahulunya berkuliah di "Jurusan Ilmu Komputer", sekarang bekerja sebagai PNS di Pemda sebagai pekerjaan utama. Namun sesekali, ia juga mendapatkan proyek IT sebagai pekerja freelance atau pekerjaan dalam prioritas kedua.

DESKRIPSI HASIL KOMPONEN TES

MINAT JURUSAN KULIAH

Komponen ini terkait ketertarikan terhadap jurusan-jurusan kuliah yang ada di perguruan tinggi. Minat termanifestasi dalam kegiatan senang membaca, mempelajari, berdiskusi, bereksperimen, membuat sesuatu ataupun mengikuti kegiatan terkait minat tersebut. Minat akan menimbulkan kesenangan, rasa puas, menikmati proses perkuliahan serta prestasi belajar yang baik.

SIKAP TERHADAP PELAJARAN

Merupakan pandangan positif atau negatif terhadap suatu pelajaran di sekolah. Sikap yang positif ditandai dengan merasa pelajaran tersebut mudah, bermanfaat, dan menyenangkan. Sikap yang negatif ditandai dengan merasa pelajaran tersebut sulit, tidak bermanfaat dan membosankan. Pelajaran tertentu merupakan dasar dari sebuah keilmuwan/program studi tertentu. Mahasiswa yang memiliki sikap positif terhadap suatu pelajaran mempermudah dalam pemahaman materi maupun adaptasi di jurusan tersebut, Pelajaran Biologimerupakan dasar dari Kedokteran, Keperawatan, Biologi, Kehutanan, Peternakan, Pertanian. Siswa yang menyenangi Biologi berdampak pada adaptasi yang baik pada jurusan tersebut. Pelajaran Pendidikan Kewarganegaraanmerupakan dasar dari Ilmu Politik, Ilmu Hubungan Internasional, Ilmu Administrasi Negara, Ilmu Hukum. Siswa senang dengan Pkn merasa bahwa kuliah di jurusan tersebut mudah, menyenangkan, serta bisa memiliki prestasi yang baik,

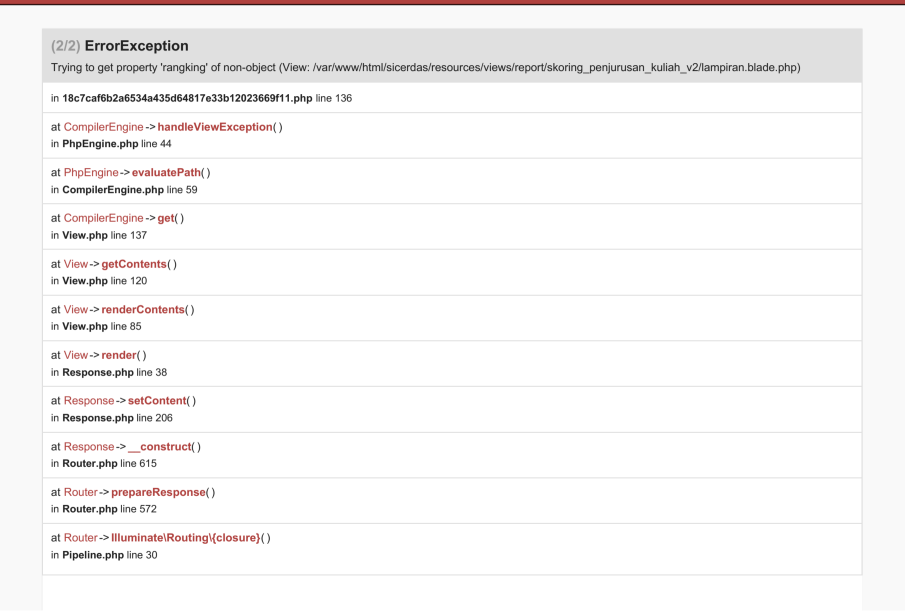
BAKAT KOGNITIF

- Informasi Umum = pengetahuan terhadap informasi umum dan hangat yang sedang beredar. Informasi berguna untuk memahami isu-isu mutakhir. Pengetahuan berguna untuk jurusan yang membutuhkan analisis informasi umum, seperti: Hubungan Internasional, Ilmu Politik, Ilmu Komunikasi, Ilmu Ekonomi, Teknik Industri, dll.
- Penalaran Verbal = Penalaran terhadap stimulus kata, bahasa, kalimat, analogi, pengertian. Bakat ini berguna untuk menalar informasi/pekerjaan dengan komunikasi verbal/pembuatan makalah. Jurusan yang membutuhkan kemampuan ini seperti: Psikologi, Ilmu Hukum, Manajemen, Ilmu Administrasi Negara, Sastra, Sejarah
- Penalaran Kuantitatif = penalaran terhadap stimulus angka, bilangan, himpunan, sudut, hitungan sederhana. Bakat ini berguna dengan pekerjaan hitungan atau jurusan kuliah yang banyak membutuhkan hitungan. Jurusan yang membutuhkan, seperti: Akuntansi, Fiskal (Perpajakan), Matematika, Teknikpada umumnya
- Penalaran Abstrak = penalaran terhadap stimulus gambar, simbol, tanda, dll. Bakat ini berguna untuk menalar hal bersifat abstrak seperti proses suatu zat, perkembangan suatu benda, arah suatu benda, dll. Jurusan yang membutuhkan ini seperti Kedokteran, Kehutanan, Pertanian, Peternakan, Biologi, Kimia, Arsitekstur, Desain.
- Pengertian Mekanika = penalaran stimulus fungsi mekanik/fisika sederhana di sekitar kita. Bakat ini berguna untuk mendesain suatu mesin/alat yang berhubungan bagi kehidupan ataupun kuliah Teknik Mesin/Elektro/Fisika.
- Cepat Teliti = kemampuan memperhatikan detail dalam melakukan suatu pekerjaan rutin. Bakat berguna untuk pekerjaan yang terkait dengan keteliitian, misalnya: eskperimen di laboratorium. Ada banyak jurusan yang membutuhkan kegiatan ketelitian.

Satu jurusan bisa saya membutuhkan beberapa bakat kognitif tertentu, terutama termanifestasi dalam mata kuliah tertentu. Jurusan **Psikologi**pada umumnya membutuhkan **penalaran verbal** yang baik. Ada beberapa mata kuliah yang membutuhkan **penalaran kuantitatif**,seperti: Mata Kuliah Statistika, Psikometrika, Penelitian Kuantitatif, ada banyak materi terkait hitungan di jurusan tersebut. Jurusan **Teknik Sipil**membutuhkan penalaran spasial dalam membuat rancan bangun sebuah bangunan, ia juga membutuhkan penalaran kuantitatif untuk menghitung ukuran suatu bangunan.

Siswa dengan bakat kognitif tertentu yang baik memang akan mempermudah dalam suatu pekerjaan/mata kuliah di suatu jurusan. Ia cenderung menikmati, merasa mudah dan bisa memiliki nilai yang baik pula. Hal tersebut terjadi apabila ia memiliki regulasi diri/emosi yang baik serta semangat belajat yang bagus. Bagi adik yang kemampuan kognitif tidak bagus, masih bisa memiliki nilai yang baik, dengan rajin belajar dan regulasi emosi yang baik. Prestasi belajar juga ditentukan oleh minat, sikap terhadap pelajaran, dll.

Whoops, looks like something went wrong.



Trying to get property 'rangking' of non-object (View: /var/www/html/sicerdas/resources/views/report/skoring_penjurusan_kuliah_v2/lampiran.blade.php) at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in HandleCors.php line 36 at HandleCors -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in SubstituteBindings.php line 41 at SubstituteBindings -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in VerifyCsrfToken.php line 65 at VerifyCsrfToken-> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in ShareErrorsFromSession.php line 49 at ShareErrorsFromSession -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in StartSession.php line 64

Trying to get property 'rangking' of non-object (View: /var/www/html/sicerdas/resources/views/report/skoring_penjurusan_kuliah_v2/lampiran.blade.php) at StartSession->handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in AddQueuedCookiesToResponse.php line 37 at AddQueuedCookiesToResponse -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in EncryptCookies.php line 59 at EncryptCookies -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in Pipeline.php line 102 at Pipeline -> then() in Router.php line 574 at Router -> runRouteWithinStack() in Router.php line 533 at Router-> dispatchToRoute() in Router.php line 511 at Router->dispatch() in Kernel.php line 176

Trying to get property 'rangking' of non-object (View: /var/www/html/sicerdas/resources/views/report/skoring_penjurusan_kuliah_v2/lampiran.blade.php) at Kernel-> Illuminate\Foundation\Http\{closure}() in **Pipeline.php** line 30 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in HandleCors.php line 36 at HandleCors -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in TransformsRequest.php line 30 at TransformsRequest -> handle() in **Pipeline.php** line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in TransformsRequest.php line 30 at TransformsRequest -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in ValidatePostSize.php line 27 at ValidatePostSize -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in Pipeline.php line 53

at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure\}()
in Rernel-> then()
in Kernel-> then()
in Kernel-> sendRequestThroughRouter()
in Kernel-> handle()
in index.php line 53

(1/2) ErrorException

Trying to get property 'rangking' of non-object

in 18c7caf6b2a6534a435d64817e33b12023669f11.php line 136

at HandleExceptions -> handleError()

in 18c7caf6b2a6534a435d64817e33b12023669f11.php line 136

at include('/var/www/html/sicerdas/storage/framework/views/18c7caf6b2a6534a435d64817e33b12023669f11.php')

in **PhpEngine.php** line 42

at PhpEngine -> evaluatePath()

in CompilerEngine.php line 59

at CompilerEngine -> get()

in View.php line 137

Trying to get property rangking of non-object at View-> getContents() in View.php line 120 at View->renderContents() in View.php line 85 at View->render() in Response.php line 38 at Response -> setContent() in Response.php line 206 at Response->__construct() in Router.php line 615 at Router-> prepareResponse() in Router.php line 572 at Router-> Illuminate\Routing\{closure}() in Pipeline.php line 30 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in HandleCors.php line 36 at HandleCors -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in SubstituteBindings.php line 41 at SubstituteBindings -> handle() in **Pipeline.php** line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53

at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}()		
in VerifyCsrfToken.php line 65		
at VerifyCsrfToken-> handle() in Pipeline.php line 148		
at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() In Pipeline.php line 53		
at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in ShareErrorsFromSession.php line 49		
at ShareErrorsFromSession -> handle() in Pipeline.php line 148		
at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in Pipeline.php line 53		
at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in StartSession.php line 64		
at StartSession-> handle() in Pipeline.php line 148		
at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in Pipeline.php line 53		
at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in AddQueuedCookiesToResponse.php line 37		
at AddQueuedCookiesToResponse -> handle() in Pipeline.php line 148		
at Pipeline-> Illuminate\Pipeline\{closure}() n Pipeline.php line 53		
at Pipeline-> Illuminate\Routing\{closure}()		

```
Typing to get property rangking of non-object
at EncryptCookies -> handle()
in Pipeline.php line 148
at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}()
in Pipeline.php line 53
at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}()
in Pipeline.php line 102
at Pipeline -> then()
in Router.php line 574
at Router -> runRouteWithinStack()
in Router.php line 533
at Router -> dispatchToRoute()
in Router.php line 511
at Router->dispatch()
in Kernel.php line 176
at Kernel-> Illuminate\Foundation\Http\{closure}()
in Pipeline.php line 30
at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}()
in HandleCors.php line 36
at HandleCors -> handle()
in Pipeline.php line 148
at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}()
in Pipeline.php line 53
at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}()
in TransformsRequest.php line 30
at TransformsRequest -> handle()
in Pipeline.php line 148
```

Trying to get property rangking of non-object at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in TransformsRequest.php line 30 at TransformsRequest -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in ValidatePostSize.php line 27 at ValidatePostSize -> handle() in Pipeline.php line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in Pipeline.php line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in CheckForMaintenanceMode.php line 46 at CheckForMaintenanceMode -> handle() in **Pipeline.php** line 148 at Pipeline -> Illuminate\Pipeline\{closure}() in **Pipeline.php** line 53 at Pipeline -> Illuminate\Routing\{closure}() in Pipeline.php line 102 at Pipeline -> then() in Kernel.php line 151 at Kernel-> sendRequestThroughRouter() in Kernel.php line 116

Typing te get property rangking of non-object

at Kernel-> handle()

in **index.php** line 53