



# **STIKES** **NASIONAL**

Menjadi Pusat Pengembangan  
Pendidikan Tenaga Kesehatan Yang Terpercaya

## Recruitment on Campus

**COMMITTED  
TO YOUR FUTURE**



**STIKES Nasional**

Kampus : Jl Raya Solo Baki, Kwarasan, Sukoharjo



**for more info :**

Diah Pratimasari 081228002175

Yuli Mardiyastuti 085647383200

**PROPOSAL**  
**RECRUITMENT ON CAMPUS**  
**Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes Nasional)**

**A. Latar Belakang**

Masa depan bangsa Indonesia sangatlah ditentukan oleh para generasi muda bangsa ini, yang salah satunya adalah mahasiswa/i. Pemikiran kritis, demokratis, dan konstruktif selalu lahir dari pola pikir mahasiswa. Mahasiswa sebagai produk perguruan tinggi merupakan aset bangsa, sehingga mahasiswa diharapkan dapat berkontribusi lebih besar terhadap kemajuan bangsa.

Perguruan tinggi, sebagai pencetak mahasiswa, harus mampu mempersiapkan mahasiswa untuk dapat segera mendapatkan pekerjaan sesuai dengan harapan ketika mereka lulus. Sebagai wujud dari komitmen dan tanggung jawab STIKES Nasional terhadap lulusan dan sebagai pencetak sumber daya manusia (SDM) yang kompeten bagi perusahaan-perusahaan yang membutuhkan SDM terbaik, kami dari CDC STIKES Nasional akan menyelenggarakan kegiatan *Recruitment on Campus* (ROC) yang terbuka bagi alumni dan mahasiswa tingkat akhir STIKES Nasional.

Kegiatan ini diharapkan dapat menjadi sarana bagi lahan kerja yang membutuhkan lulusan DIII Farmasi, DIII Teknologi Laboratorium Medik, DIV Teknologi Laboratorium Medik, DIV Fisioterapi dan S1 Farmasi untuk memperoleh SDM terbaik yang sesuai dengan kriteria yang dibutuhkan pada instansinya, dan menjadi sarana bagi calon lulusan dan alumni untuk dapat memperoleh pekerjaan yang diinginkan.

**B. Sekilas STIKES NASIONAL**

**1. Profil Akademi**

STIKES Nasional merupakan perguruan tinggi yang diselenggarakan oleh Yayasan Pendidikan Pharmasi Nasional Surakarta yang telah berdiri sejak tahun 12 September 1957. Perjuangan, dedikasi, serta komitmen untuk mencerdaskan dan menyetatkan anak bangsa telah menghasilkan ribuan alumni berkualitas dan berintegritas yang tersebar di seluruh Indonesia, baik di tingkat pendidikan menengah yaitu SMK Farmasi dan SMK

Analisis Kesehatan, maupun jenjang yang lebih tinggi yaitu Akademi Analisis Kesehatan Nasional (1997) dan Akademi Farmasi Nasional Surakarta (2004).

Pada tahun 2016 Akademi Analisis Kesehatan Nasional dan Akademi Farmasi Nasional Surakarta dilebur dan diubah bentuknya menjadi STIKES Nasional berdasarkan Surat Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia nomor 116/KPT/I/2016 tanggal 10 Maret 2016. Pada awal perkembangannya STIKES Nasional membuka total 5 (lima) prodi, dengan (2) dua prodi terdahulu yaitu DIII Farmasi, DIII Analisis Kesehatan TLM (yang selanjutnya mengalami perubahan nama menjadi DIII Teknologi Laboratorium Medik), dan penambahan 3 prodi terbaru yaitu: DIV Teknologi Laboratorium Medik, DIV Fisioterapi, dan S1 Farmasi. Program studi tersebut terus dikembangkan menurut kebutuhan masyarakat dan perkembangan ilmu dan teknologi yang ada, baik pada kualitasnya maupun kuantitasnya. Visi STIKES Nasional adalah menjadi pusat pengembangan pendidikan tenaga kesehatan yang terpercaya.

Sejalan dengan visi tersebut, seluruh program studi di STIKES Nasional telah menerapkan sistem penjaminan mutu ISO 9001:2008 oleh United Registrar of System dengan sertifikat No: 46092/A/0001/U/En dan telah terakreditasi oleh BAN PT (Nilai B untuk prodi D III Farmasi) dan atau LAM-PTKes (Nilai B untuk prodi D III Teknologi Laboratorium Medik dan DIV Teknologi Laboratorium Medik).

## 2. Profil Alumni

### 1) Kompetensi Lulusan

#### a) D III Farmasi

Berdasarkan visi keilmuan dan standar kompetensi menurut Kepmenkes RI No. 573/MENKES/SKVI/2008, tentang Standar Profesi Asisten Apoteker, maka lulusan dari STIKES NASIONAL dapat menempati bidang-bidang wilayah kerja sebagai berikut.

#### I. Bidang Farmasi Komunitas:

Meliputi pelayanan kefarmasian di Toko Obat, Apotik, Puskesmas, Pedagang Besar Farmasi, serta Instalasi Farmasi Dinas Kesehatan Provinsi / Kabupaten

Kota.

CAREER  
DEVELOPMENT  
CENTER

**CDC**  
**STIKES NASIONAL**

- II. Bidang Farmasi Klinik / Rumah Sakit:  
Meliputi pelayanan kefarmasian di Rumah Sakit
- III. Bidang Farmasi Industri & Obat Tradisional:  
Meliputi teknik kefarmasian yang diterapkan dalam industri yaitu di unit produksi, unit pengawasan/penjaminan mutu, serta unit penelitian dan pengembangan.
- IV. Bidang Pengawasan  
Meliputi pemeriksaan atau pengujian yang dilakukan di instansi yang berwenang, antara lain Pusat Pengujian Obat & Makanan Nasional, Balai Besar Pengawas Obat & Makanan, Laboratorium Kesehatan Daerah, dan Instansi lainnya.

**b). D III Tenaga Laboratorium Medik**

Ahli madya Tenaga Laboratorium Medik dalam menjalankan tugasnya mampu berperan sebagai:

- i. Pelaksana teknis dalam pelayanan laboratorium kesehatan;
- ii. Penyelia teknis operasional laboratorium kesehatan;
- iii. Peneliti dalam bidang laboratorium kesehatan;
- iv. Penyuluh dalam bidang laboratorium kesehatan.

Dalam lapangan kerja yang nyata, seorang professional Ahli Madya Tenaga Laboratorium dapat mengerjakan tugas-tugas yang berhubungan dengan teknis operasional alat dan pemeriksaan laboratorium. Sebagai penyelia, Ahli Madya Tenaga Laboratorium Medik diharapkan mampu memimpin dan membina tenaga-tenaga laboratorium yang lain, serta dapat dikembangkan menjadi pemimpin dalam manajemen laboratorium dan bekerjasama dengan tenaga kesehatan. Ahli Madya Tenaga Laboratorium Medik juga diharapkan dapat mengembangkan penelitian di bidang laboratorium baik yang berhubungan dengan masalah-masalah kesehatan di masyarakat maupun dalam manajemen kualitas dan inovasi teknologi laboratorium itu sendiri. Hasil penelitian itu sendiri diharapkan dapat disampaikan kepada masyarakat melalui penyuluhan maupun kegiatan ilmiah lainnya, sehingga dapat meningkatkan derajat pengetahuan dan kesadaran

masyarakat akan hidup sehat, serta meningkatkan kemampuan dan adaptasi dari laboratorium itu sendiri dalam memuaskan pelanggan.

Selain empat peran di atas, peran Ahli Madya Tenaga Laboratorium Medik juga meluas ke bidang pemasaran/marketing di bidang laboratorium kesehatan, sehingga menambah luasnya lapangan kerja bagi profesional ahli madya Laboratorium Medik.

**c). D IV Teknologi Laboratorium Medik**

Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medik dalam menjalankan tugasnya mampu berperan sebagai:

- i. Pelaksana teknis dalam pelayanan laboratorium kesehatan;
- ii. Penyelia teknis operasional laboratorium kesehatan;
- iii. Peneliti dalam bidang laboratorium kesehatan;
- iv. Penyuluh dalam bidang laboratorium kesehatan.

Dalam lapangan kerja yang nyata, seorang professional Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medik dapat mengerjakan tugas-tugas yang berhubungan dengan teknis operasional alat dan pemeriksaan laboratorium. Sebagai penyelia, ahli madya analis kesehatan diharapkan mampu memimpin dan membina tenaga-tenaga laboratorium yang lain, serta dapat dikembangkan menjadi pemimpin dalam manajemen laboratorium dan bekerjasama dengan tenaga kesehatan.

Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medik juga diharapkan dapat mengembangkan penelitian di bidang laboratorium baik yang berhubungan dengan masalah-masalah kesehatan di masyarakat maupun dalam manajemen kualitas dan inovasi teknologi laboratorium itu sendiri. Hasil penelitian itu sendiri diharapkan dapat disampaikan kepada masyarakat.melalui penyuluhan maupun kegiatan ilmiah lainnya, sehingga dapat meningkatkan derajat pengetahuan dan kesadaran masyarakat akan hidup sehat, serta meningkatkan kemampuan dan adaptasi dari laboratorium itu sendiri dalam memuaskan pelanggan. Selain empat peran di atas, peran Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medik juga meluas ke bidang pemasaran/marketing di bidang

laboratorium kesehatan, sehingga menambah luasnya lapangan kerja bagi profesional ahli madya analis kesehatan.

**d). DIV Fisioterapi**

Program studi DIV Fisioterapi menghasilkan lulusan Sarjana Terapan Fisioterapi dengan deskripsi dari profil lulusan tersebut adalah sebagai berikut

1. Pelaksana Layanan Fisioterapi

Fisioterapis yang mampu melakukan proses fisioterapi (asesmen, diagnosis, rencana intervensi, pelaksanaan intervensi fisioterapi dan evaluasi) pada gangguan / problem gerak dan fungsi sepanjang rentang kehidupan manusia

2. Pengelola Manajemen Pelayanan Fisioterapi

Fisioterapis yang mampu membuat perencanaan dan langkah-langkah strategis dalam pengembangan pelayanan fisioterapi

3. Pendidik Klinik

Fisioterapis yang mampu berkomunikasi dan memberikan edukasi pada pasien, keluarga dan masyarakat.

4. Peneliti Klinik

Fisioterapis yang mampu melakukan pengkajian, pelacakan dan analisa pada gangguan gerak dan fungsi untuk mengembangkan pelayanan fisioterapi tepat guna berbasis bukti

**e). S1 Farmasi**

Lulusan program studi S1 Farmasi adalah Sarjana Farmasi yang merupakan farmasis dengan profil lulusan sebagai berikut :

a. Pelaksana pelayanan farmasi klinik dan komunitas

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian dalam pelayanan farmasi klinik dan komunitas pada sarana instalasi farmasi rumah sakit, apotek, puskesmas, dokter praktek bersama, toko obat, klinik konvensional maupun klinik yang melayani obat bahan alam

b. Pendidik

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian sebagai akademisi/pendidik/educator bagi pasien, masyarakat maupun sejawat

tenaga kesehatan professional lain terkait informasi kesehatan terutama bidang kefarmasian , termasuk informasi tentang farmasi bahan alam.

c. **Pengelola Perbekalan Farmasi**

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian di bidang pengelolaan sediaan farmasi maupun alat kesehatan pada sarana instalasi farmasi rumah sakit, apotek, puskesmas, dokter praktek bersama, toko obat dan klinik

d. **Distributor perbekalan farmasi**

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian dalam hal distribusi perbekalan farmasi pada fasilitas Pedagang Besar Farmasi (PBF)

e. **Pelaksana produksi sediaan farmasi**

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian dalam perancangan, produksi dan penjaminan mutu di industri farmasi, baik industri obat maupun bahan baku obat, industry obat tradisional serta industry kosmetik

f. **Pengawas peredaran farmasi**

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian dalam pengawasan peredaran obat dan makanan di sarana produksi, distribusi dan pelayananan obat serta makanan

g. **Peneliti**

Sarjana farmasi yang menjalankan praktik kefarmasian sebagai peneliti dalam rangka pertemuan dan pengembangan sediaan farmasi terutama farmasi bahan alam

h. **Entrepreneur**

Sarjana farmasi yang berperan sebagai entrepreneur/wirausaha yang mandiri dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat dengan membuka peluang kerja baru terutama kewirausahaan dalam bidang farmasi bahan alam

2) Waktu Tunggu Lulusan

Salah satu indikator untuk menentukan keberhasilan penyerapan lulusan STIKES NASIONAL oleh pengguna, baik itu bidang industri, komunitas (rumah

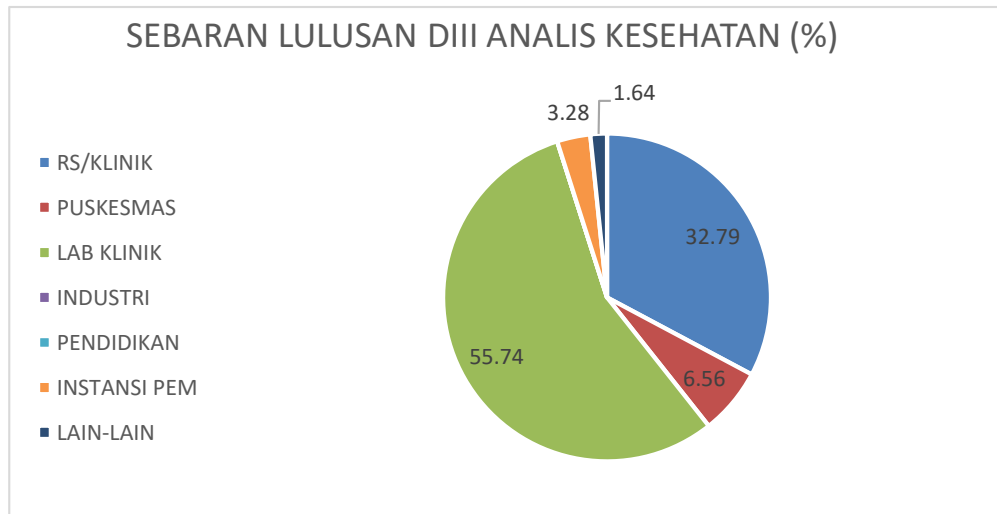
sakit, klinik, apotek, dll), laboratorium klinik, dan instansi lainnya adalah waktu tunggu lulusan. Waktu tunggu lulusan dihitung sejak mahasiswa dinyatakan lulus/wisuda hingga lulusan tersebut menempati posisi pekerjaan. Data waktu tunggu lulusan diperoleh dari hasil survei alumni, dan waktu tunggu lulusan adalah  $\pm 2,53$  bulan (Data Oktober 2019). Standar mutu perguruan tinggi untuk waktu tunggu kurang dari 3 bulan.

### 3) Sebaran Bidang Kerja

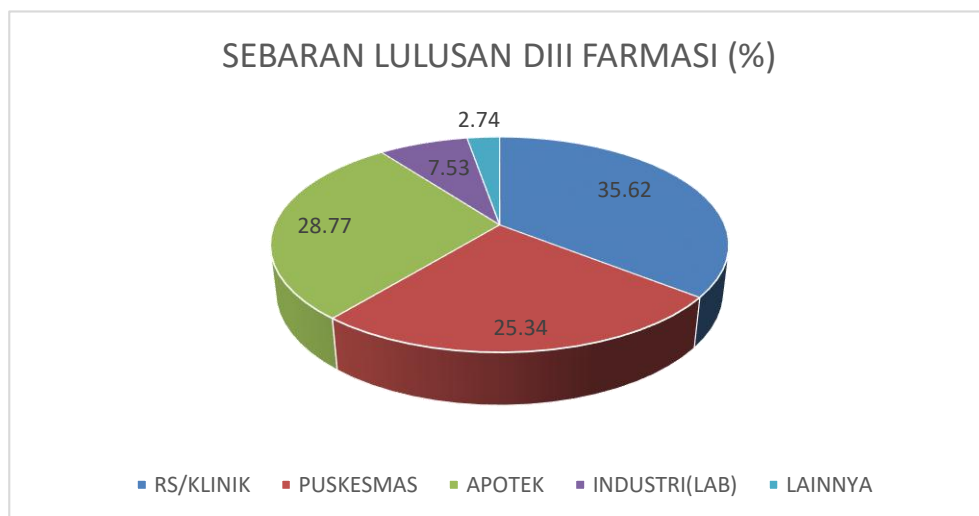
Berdasarkan survei yang dilaksanakan kepada lulusan STIKES Nasional periode 2018/2019, diperoleh data lebih dari 96,17% lulusan baik itu DIII Farmasi dan DIII Tenaga Laboratorium Medik bekerja sesuai dengan bidang kompetensinya. Berdasarkan data tersebut lulusan DIII Farmasi sebanyak 35,62% bekerja di Rumah Sakit/klinik. Selain itu, sebanyak 55,74% lulusan, terutama prodi D III Tenaga Laboratorium Medik bekerja pada Laboratorium Klinik. Sementara lulusan lainnya bekerja pada Puskesmas, Apotek, dan Industri. Dan Untuk tiga prodi baru DIV Teknologi Laboratorium Medik, DIV Fisioterapi, dan S1 Farmasi baru akan meluluskan mahasiswa nya pada tahun 2020 ini.

Untuk bidang Industri sendiri lebih banyak diisi oleh lulusan DIII Farmasi yang mampu menduduki bidang produksi, *quality control*, maupaun *Research and Development*. Namun demikian, peluang lulusan Tenaga Laboratorium Medik juga berpotensi pada bidang ini. Untuk lebih detilnya gambaran sebaran lulusan dapat dilihat dalam gambar berikut.





**Gambar 1. Distribusi lulusan D III TLM STIKES Nasional 2019**



**Gambar 2. Distribusi lulusan DIII Farmasi STIKES Nasional 2019**

Untuk melihat secara lebih detail masing masing lulusan, baik Farmasi maupun Analis Kesehatan, akan disajikan data yang lebih lengkap sebagai berikut.

**a) DIII Farmasi**

Berdasarkan hasil pengolahan data terkait distribusi kerja alumni untuk program DIII Farmasi di STIKES NASIONAL, dapat terlihat bahwa bidang komunitas (meliputi RS/klinik, puskesmas dan apotek) merupakan bidang yang banyak diminati oleh alumni STIKES NASIONAL. Selain bidang komunitas, bidang industri juga menjadi bidang yang cukup diminati oleh alumni, di mana

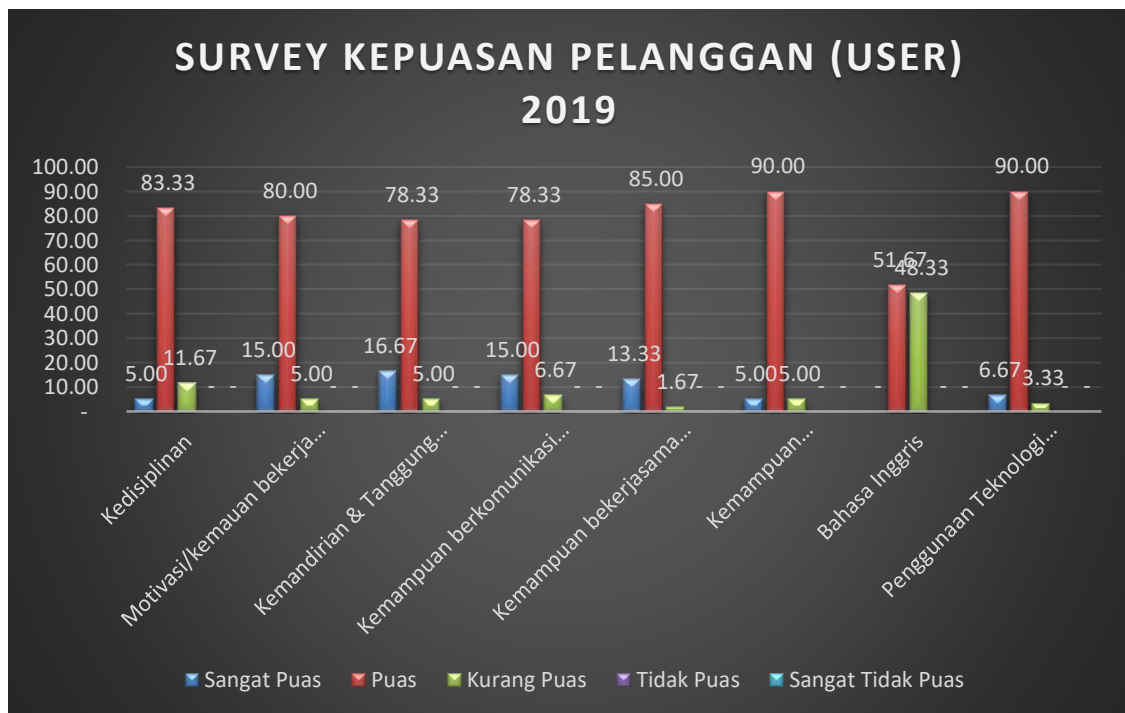
peminatan di bidang industri mulai menunjukkan tren kenaikan dari tahun ke tahun. Posisi pekerjaan di bidang industri bervariasi, mulai dari pekerjaan di laboratorium (*Quality Control/QC*, *Research and Development/RnD*, & Produksi), *Medical Representative/MR*, dan di Pedagang Besar Farmasi (PBF). Dengan semakin banyaknya jumlah industri farmasi di Indonesia, dan dengan semakin banyaknya industri farmasi yang bekerjasama secara langsung dengan STIKES NASIONAL (dalam melakukan proses rekrutmen lulusan) menjadi salah satu faktor yang mampu meningkatkan animo lulusan untuk bekerja di bidang industri.

#### **b). D III Tenaga Laboratorium Medik**

Berdasarkan sebaran data lulusan untuk Program Studi DIII Tenaga Laboratorium Medik di STIKES Nasional pada tahun 2018/2019 diperoleh data bahwa lebih dari setengah lulusan bekerja pada rumah sakit/klinik (32.79%), sedangkan lulusan yang bekerja di Laboratorium Klinik sebanyak 55,74% sisanya terdistribusi pada Puskesmas, dan instansi lainnya. Hal ini dapat dikatakan sangat baik mengingat apa yang didapatkan selama perkuliahan dapat diaplikasikan sesuai dengan bidangnya, dan hanya sedikit yang berbeda dengan bidang kompetensinya.

### 5). Kepuasan User (Pegguna Lulusan)

Dalam perkembangannya, lulusan STIKES NASIONAL telah mampu mengisi kebutuhan pasar kerja yang terkait dengan bidangnya. Pemanfaat lulusan puas dengan kinerja pegawainya yang merupakan lulusan STIKES NASIONAL. Hal ini akan mendukung keberlanjutan penyerapan lulusan oleh pengguna tersebut. STIKES NASIONAL secara kontinyu melakukan evaluasi kepuasan pelanggan (*user*). Survei ini dilakukan secara periodik terhitung 1 tahun setelah lulusan bekerja. Dari proses evaluasi tersebut selanjutnya dilakukan untuk perbaikan diri.



**Gambar 4. Hasil Survey Kepuasan Pelanngan (*User*) 2019**

Hasil survei yang telah dilakukan terhadap pengguna lulusan (*user*) diperoleh adanya kepuasan dengan kategori sangat baik dan baik dengan parameter: Kedisiplinan, Kemandirian dan Tanggungjawab, Keahlian berdasarkan bidang ilmu (kompetensi utama), Bahasa Inggris, Penggunaan teknologi informasi, Komunikasi, Kerjasama tim, dan, Pengembangan diri

### C. Nama Kegiatan

Kegiatan yang akan diselenggarakan ini bernama

**" Recruitment on Campus 2020 Committed to Your Future".**

### D. Penyelenggara Kegiatan



#### **Career Development Center (CDC)**

STIKES Nasional

Jl Raya Solo Baki, Kwarasan Sukoharjo

Sukoharjo

### E. Tujuan Kegiatan

Dengan semangat, antusiasme, komitmen, dan tujuan utama dalam rangka menunjang pelaksanaan program penyelarasan pendidikan dengan dunia kerja, kami menyelenggarakan kegiatan ini agar dapat memfasilitasi perusahaan/instansi dalam melakukan rekrutmen dan agar lulusan STIKES Nasional dapat bekerja di perusahaan-perusahaan terbaik. Kegiatan ini juga diharapkan dapat menjalin komunikasi yang baik antara STIKES Nasional dengan pihak pengguna, supaya kualitas pembelajaran di STIKES Nasional semakin meningkat sesuai dengan perkembangan jaman.



## F. Waktu dan Tempat Kegiatan

Waktu : Agustus – Desember 2020

Tempat : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional

Jl Raya Solo Baki, Kwarasan Sukoharjo

**\*Penentuan waktu bersifat flexible (sesuai kesepakatan antara instansi peserta dengan pihak penyelenggara) atau jika instansi menghendaki di luar dari jadwal tersebut bisa diinformasikan kepada STIKES Nasional**

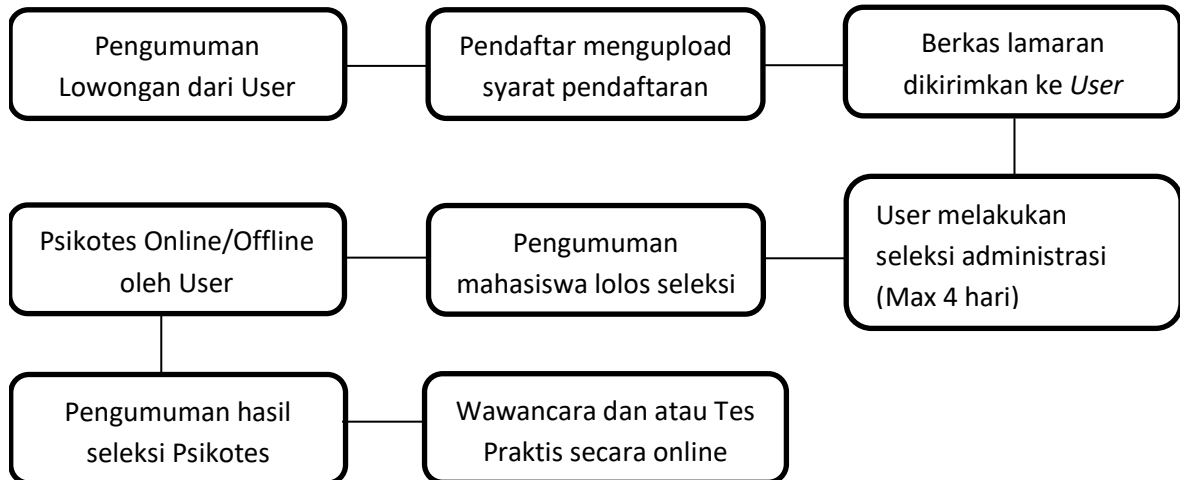
## G. Bentuk Kegiatan

Kegiatan akan dilaksanakan dengan bentuk kegiatan sebagai berikut:

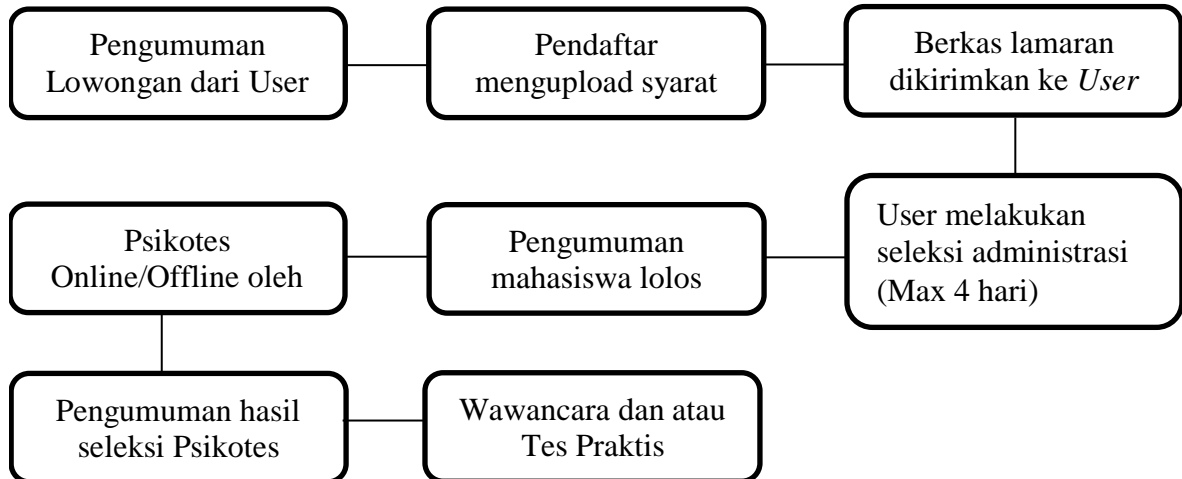
1. Penerimaan informasi lowongan kerja dari lahan yang membutuhkan karyawan/SDM.
2. CDC STIKES Nasional akan melakukan pendataan calon lulusan dan alumni yang ingin mendaftar untuk posisi yang dibutuhkan.
3. Seleksi dilakukan oleh instansi/lahan kerja yang membutuhkan SDM.

Kegiatan *recruitment* dapat dilakukan dengan sistem *online* dan *offline* yang tetap menjaga prosedur kesehatan. Alur dari kegiatan tersebut seperti yang tertuang pada flow chart dibawah ini :

### Sistem Online



### Sistem Offline



## H. Target Kegiatan

### 1. Target peserta *Recruitment on Campus*

Kegiatan *Recruitment on Campus* ini akan diikuti oleh lebih dari 30 instansi yang meliputi rumah sakit, laboratorium klinik, apotek, dan perusahaan/ instansi ternama yang bergerak di bidang Kesehatan.

### 2. Target pencari kerja/ *Jobseeker*

*Jobseeker* adalah para pencari kerja berkualitas dan berkompentensi yang terdiri dari alumni dan mahasiswa tingkat akhir STIKES Nasional. Sebagai informasi, pada tahun 2020 jumlah calon lulusan mencapai 241 mahasiswa yang terdiri dari 88 orang lulusan D III TLM, 87 orang lulusan D3 Farmasi, 38 orang lulusan S1 Farmasi, 23 orang lulusan D4 TLM dan 5 orang lulusan D4 Fisioterapi.

## **I. Registration Information (untuk Instansi / Perusahaan peserta kegiatan)**

### **1. Waktu Kegiatan**

Pendaftaran dilakukan dengan menghubungi contact person yang telah tertera.

### **2. Formulir Pendaftaran**

- a. Instansi/perusahaan mengisi dan melengkapi Formulir Pendaftaran yang ditandatangani dan didelegasi dengan cap/stempel instansi/perusahaan (formulir terlampir).
- b. Instansi/perusahaan dinyatakan telah mendaftarkan diri apabila telah mengirimkan Formulir Pendaftaran ke [kemahasiswaan@stikesnas.ac.id](mailto:kemahasiswaan@stikesnas.ac.id) cc : [diah\\_pratimasari@stikesnas.ac.id](mailto:diah_pratimasari@stikesnas.ac.id)

## **J. Fasilitas Umum**

1. Ruang kelas (ruang walk in interview dan tes seleksi) yang sesuai dengan protokol kesehatan dan *free wifi*.
2. Akun *Zoom Meeting Pro* jika wawancara/test ingin dilakukan secara online.
3. Pencantuman company profile dan lowongan kerja pada media page website [www.stikesnas.ac.id](http://www.stikesnas.ac.id)

## **K. Ketentuan-Ketentuan**

1. Pembatalan harus diajukan secara tertulis beserta alasannya, 1 minggu sebelum pelaksanaan.
2. Perusahaan peserta *Recruitment on Campus* wajib melakukan rangkaian proses seleksi. Penyusunan jadwal dan ruang tes jika dilakukan secara *offline*.
3. Instansi lahan kerja diharapkan dapat mengirimkan nama-nama pelamar yang lolos seleksi dan yang diterima di perusahaan ke STIKES Nasional (via email), selambat-lambatnya 1 (satu) bulan setelah berakhirnya penyelenggaran *Recruitment on Campus* untuk kepentingan database STIKES Nasional.

**L. Infomasi Lain-lain**

**Career Development Center (CDC)**

STIKES Nasional

Jl Raya Solo Baki, Kwarasan Sukoharjo

Telp : (0271) 644958

Fax : (0271) 665023

PIC : **Diah Pratimasari 081228002175**

**Yuli Mardiyastuti 085647383200**

**M. Penutup**

Demikian penawaran proposal ini kami ajukan, dengan harapan dapat memperoleh dukungan yang sebesar-besarnya. Terimakasih atas perhatian, dan kerjasama dari Anda. Kerjasama Anda akan memberikan nilai yang bermanfaat atas kesuksesan *Recruitment on Campus* dan STIKES Nasional.

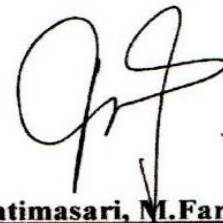
Surakarta, 10 Juli 2020

Mengetahui,



**Hartono M.Si., Apt.**  
**Ketua STIKES Nasional**

Hormat kami,



**Diah Pratimasari, M.Farm., Apt**  
**Kabag Kemahasiswaan**