



Nomor : 1276/XII/11/2025  
Hal : Permohonan Kebutuhan Tenaga Perawat

13 Jumadil Awwal 1447 H.  
04 November 2025 M.

Yth.

**Dr. Warsiti, S.Kp., M.Kep., Sp.Mat**  
Rektor Universitas Aisyiyah Yogyakarta  
Di tempat.

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya semoga kita dalam menjalankan aktivitas sehari – hari dengan baik, Aamiin

Sehubungan telah terjalin kerja sama yang baik antara RS Islam Jakarta Cempaka Putih dan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dalam pelaksanaan program **Perawat Internship (Magang Profesional)**, maka bersama ini kami mengajukan permohonan pemenuhan peserta internship sejumlah 10 orang dengan ketentuan sebagai berikut:

- Pria atau Wanita (Pria lebih diutamakan)
- Pendidikan S-1 Keperawatan dan profesi Ners
- Termasuk 20 orang lulusan terbaik dari Angkatannya
- Sehat Jasmani dan Rohani
- Bersedia Bekerja Shift
- Mampu beradaptasi dengan cepat dan komunikasi yang baik

**Rencana Program Perawat Internship**

<b>Periode Internship</b>	: Desember 2025 s.d. Mei 2026
<b>Lokasi</b>	: RS Islam Jakarta Cempaka Putih
<b>Jam Kerja</b>	: 3 Shift
<b>Kurikulum</b>	: Peserta akan mengikuti kurikulum terstruktur yang meliputi teori, praktik, serta pendampingan langsung di unit pelayanan
<b>Benefit yang diperoleh peserta internship</b>	: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Pengalaman praktik langsung di unit pelayanan rumah sakit.</li><li>2. Pendampingan dan supervisi oleh perawat senior.</li><li>3. Sertifikat internship sebagai bukti pengalaman kerja.</li><li>4. Uang saku sebesar Rp 4.000.000,- per bulan.</li></ol>

Untuk informasi lebih lanjut sebagai kontak person dari RS. Islam Jakarta Cempaka Putih, pihak Bapak/Ibu dapat menghubungi Budi Sutiawan, S.Psi., selaku Kepala Urusan Pengembangan dengan nomor Handphone : 08128091610.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan perkenan Ibu Direktur kami mengucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum .Wr.Wb*



**dr. Pradono Handojo, MBA. MHA**  
Direktur Utama

Tembusan :  
1. Direksi  
2. Manajer SDI