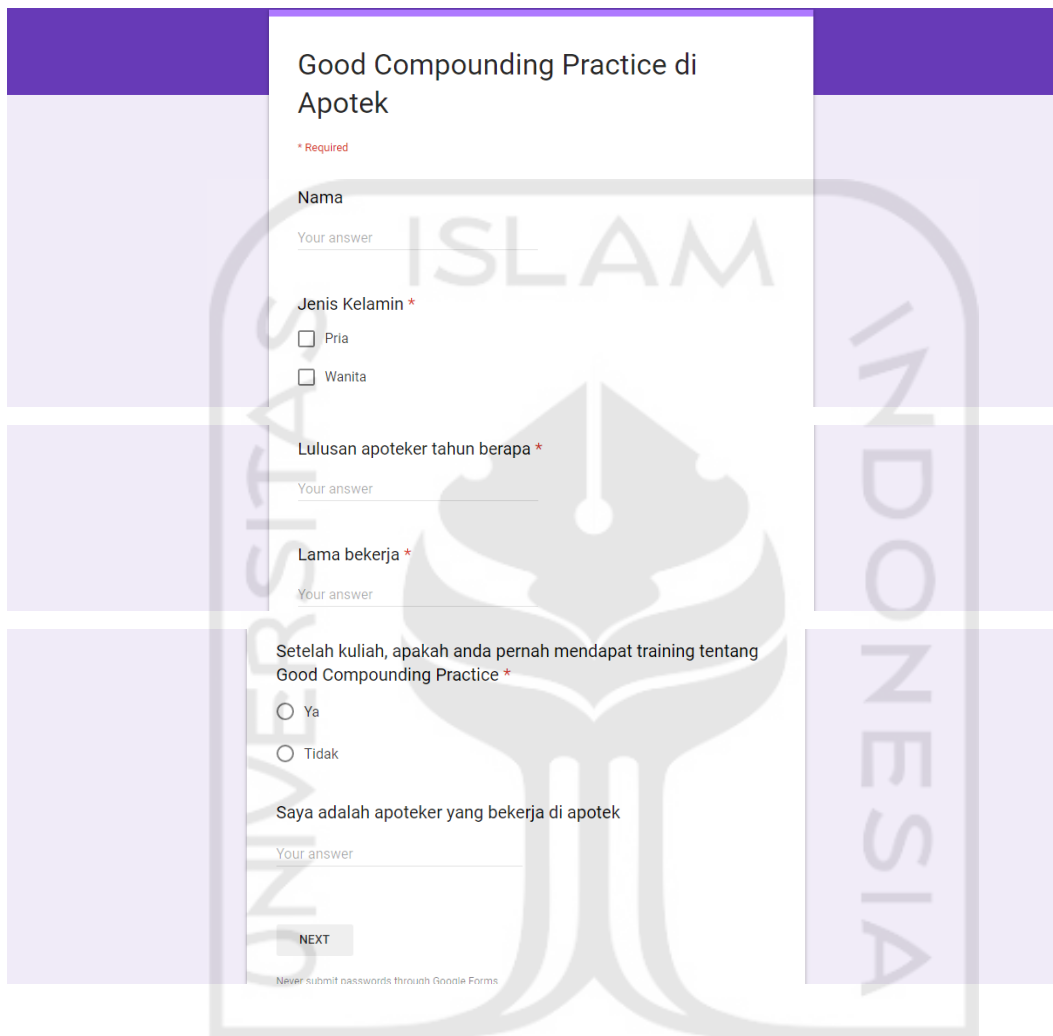


Lampiran 3. Tampilan Kuesioner *Online*

Good Compounding Practice di Apotek

\* Required

Nama  
Your answer

Jenis Kelamin \*

Pria

Wanita

Lulusan apoteker tahun berapa \*  
Your answer

Lama bekerja \*  
Your answer

Setelah kuliah, apakah anda pernah mendapat training tentang Good Compounding Practice \*

Ya

Tidak

Saya adalah apoteker yang bekerja di apotek  
Your answer

NEXT

Never submit passwords through Google Forms.

الجمهورية الإسلامية اندونيسية

## Good Compounding Practice di Apotek

\* Required

### Pengetahuan Tentang Good Compounding Practice

1. Peracikan sediaan sirup termasuk kategori peracikan apa \*

- a. Steril
- b. Non steril
- c. Keduanya

2. Salah satu peran apoteker sebagai supervisor dalam meracik obat adalah \*

- a. Meracik sediaan
- b. Membuat SOP peracikan
- c. Membuat etiket

3. Dibawah ini yang termasuk dalam proses kritis saat meracik obat adalah \*

- a. Menimbang bahan
- b. Membungkus sediaan
- c. Menggerus bahan

4. Salah satu kriteria compounding yang baik adalah meracik resep sebanyak \*

- a. Satu resep dalam satu waktu
- b. Dua resep dalam sekaligus dalam satu waktu
- c. Tergantung banyaknya resep, dan dibuat sekaligus dalam satu waktu

5. Berapa kali kalibrasi alat harus dilakukan jika tidak ada petunjuk kalibrasi dari pabrik? \*

- a. 2 tahun sekali
- b. 1 tahun sekali
- c. 3 tahun sekali

6. BUD (Beyond Use Date) untuk sediaan oral yang mengandung air adalah \*

- a. Selama 6 bulan
- b. Tidak lebih dari 14 hari, dan disimpan pada suhu yang dingin
- c. Tidak lebih dari 30 hari

7. Alat Pelindung Diri (APD) yang benar saat peracikan obat adalah \*

- a. Masker, sarung tangan
- b. Masker, sarung tangan, penutup kepala
- c. Masker, sarung tangan, penutup kepala, jas

8. Permukaan Furniture untuk meracik harus terbuat dari apa \*

- a. Logam anti karat/stainles steel
- b. Kayu yang dihaluskan
- c. Marmer/ubin/keramik

9. Air yang digunakan untuk meracik obat adalah \*

- a. Air mineral/AMDK
- b. Air PAM yang Direbus
- c. Air murni

BACK

NEXT

## Good Compounding Practice di Apotek

\* Required

### Implementasi Good Compounding Practice (Peracikan Sediaan yang Baik) di Apotek Tempat Saya Bekerja

Pertanyaan berikut berisi tentang penerapan praktik peracikan yang baik di tempat anda bekerja. Jawablah pertanyaan-pertanyaan tersebut dengan jujur.

Ada SOP yang berlaku di apotek untuk melakukan compounding \*

- Ya
- Tidak

Ada SOP yang digunakan untuk membersihkan peralatan compounding \*

- Ya
- Tidak

Ruang compounding terpisah dari tempat penyimpanan obat \*

- Ya  
 Tidak

Ruang compounding hanya digunakan untuk meracik obat \*

- Ya  
 Tidak

Literatur untuk meracik obat seperti MSDS (material safety data sheet)/farmakope yang digunakan mudah di akses \*

- Ya  
 Tidak

Timbangan yang digunakan untuk meracik sudah di kalibrasi \*

- Ya  
 Tidak

Alat ukur yang digunakan untuk compounding di kalibrasi secara berkala \*

- Ya  
 Tidak

Bahan obat yang digunakan di apotek sudah mendapat izin dari BPOM \*

- Ya  
 Tidak

Bahan aktif maupun bahan yang tidak aktif disimpan sesuai rekomendasi dari pabrik atau farmakope \*

- Ya  
 Tidak

Saya boleh membawa makanan ke ruang compounding \*

- Ya  
 Tidak

Saya selalu menggunakan peralatan yang sudah di bersihkan untuk meracik obat \*

- Ya  
 Tidak

Setiap selesai meracik obat, saya selalu membersihkan peralatan yang digunakan \*

- Ya  
 Tidak

Saya selalu memperhatikan MSDS agar dapat menangani bahan obat dengan aman \*

- Ya  
 Tidak

Saya selalu meracik satu-per-satu resep obat \*

- Ya  
 Tidak

Saya menggunakan jam tangan atau gelang saat meracik obat \*

- Ya  
 Tidak

Furniture untuk saya bekerja (misal: meja) permukaannya terbuat dari \*

- a. Kayu  
 b. Marmer  
 c. Stainless steel  
 Other: \_\_\_\_\_

Untuk meracik obat yang mengandung air, jenis air yang saya gunakan adalah \*

- a. Air mineral  
 b. Air PAM  
 c. Air murni  
 Other: \_\_\_\_\_

Other: \_\_\_\_\_

**Saya memakai alat pelindung diri seperti \***

a. Jas, sarung tangan, masker

b. Sarung tangan dan masker

c. Sarung tangan, masker, penutup rambut

Other: \_\_\_\_\_

**Apa kendala yang dihadapi saat mengimplementasikan Praktek Peracikan Obat Yang Baik (Good Compounding Practice) \***

Your answer

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. [Report Abuse](#) - [Terms of Service](#)

Google Forms

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
الجامعة الإسلامية  
الاندونيسية