

#### 1. HasPraktikum

Kelas ini tidak memiliki atribut. *Method-method* yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

#### 2. HasPrasyarat

Mendefinisikan kelas-kelas yang memiliki prasyarat, terkustomisasi untuk seorang @link Mahasiswa. Jika ada tambahan, jangan lupa untuk mendaftarkannya di @link DEFAULT<sub>H</sub>ASPRASYARAT<sub>C</sub>LASSES. *Jika berubah package, jangan lupa mengupdate*

Atribut yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- **String** DEFAULT<sub>H</sub>ASPRASYARAT<sub>C</sub>LASSES – *Daftar dinamika kelas default seluruh turunan interface*  
*Method-method* yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- **public boolean** checkPrasyarat(Mahasiswa mahasiswa, java.util.List reasonsContainer)

Memeriksa prasyarat-prasyarat dari kuliah, spesifik untuk mahasiswa yang dituju. Jika ada pesan-pesan khusus, akan ditambahkan pada parameter reasonsContainer.

**Parameter:**

- Mahasiswa mahasiswa - prasyarat kuliah akan diperiksa spesifik pada mahasiswa ini
- java.util.List reasonsContainer - pesan-pesan terkait prasyarat akan ditambahkan di sini, jika ada.

**Kembalian:** true jika seluruh prasyarat dipenuhi, false jika tidak.

**Exception:** Tidak memiliki *exception*

#### 3. HasResponsi

.

Kelas ini tidak memiliki atribut. *Method-method* yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

#### 4. Kelulusan

.

Atribut yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- **String** PILIHAN<sub>WAJIB</sub> – **String** WAJIB –
- **String** AGAMA -

- **int** MIN<sub>SKSLULUS</sub> – **int** MIN<sub>PILIHANWAJIB</sub> – *Method-method* yang dimiliki kelas ini adalah sebagai berikut.

- **public boolean** checkPrasyarat(Mahasiswa mahasiswa, java.util.List reasonsContainer)

**Parameter:**

- Tidak memiliki parameter *method*

**Kembalian:** Tidak memiliki *return value*  
**Exception:** Tidak memiliki *exception*  
**Override:** `checkPrasyarat` dari kelas `Object`