**Bảng Service**

* **Khóa chính:** service\_id
* **Quan hệ:**
  + Một Service có thể liên kết với nhiều Customer.
  + Một Service có thể liên kết với nhiều MeterReading.
  + Một Service có thể liên kết với nhiều Price.
  + Một Service có thể liên kết với nhiều Invoice.

**Bảng Customer**

* **Khóa chính:** customer\_id
* **Khóa ngoại:** service\_id tham chiếu đến Service(service\_id)
* **Quan hệ:**
  + Một Customer thuộc về một Service.
  + Một Customer có thể có nhiều Meter.
  + Một Customer có thể có nhiều Invoice.

**Bảng Manager**

* **Khóa chính:** manager\_id
* **Quan hệ:**
  + Không có quan hệ trực tiếp với các bảng khác dựa trên thông tin đã cho.

**Bảng Meter**

* **Khóa chính:** meter\_id
* **Khóa ngoại:** customer\_id tham chiếu đến Customer(customer\_id)
* **Quan hệ:**
  + Một Meter thuộc về một Customer.
  + Một Meter có thể có nhiều MeterReading.
  + Một Meter có thể có nhiều Invoice.

**Bảng MeterReading**

* **Khóa chính:** reading\_id
* **Khóa ngoại:**
  + meter\_id tham chiếu đến Meter(meter\_id)
  + service\_id tham chiếu đến Service(service\_id)
* **Quan hệ:**
  + Một MeterReading thuộc về một Meter.
  + Một MeterReading thuộc về một Service.

**Bảng Price**

* **Khóa chính:** price\_id
* **Khóa ngoại:** service\_id tham chiếu đến Service(service\_id)
* **Quan hệ:**
  + Một Price thuộc về một Service.

**Bảng Invoice**

* **Khóa chính:** invoice\_id
* **Khóa ngoại:**
  + customer\_id tham chiếu đến Customer(customer\_id)
  + meter\_id tham chiếu đến Meter(meter\_id)
  + service\_id tham chiếu đến Service(service\_id)
* **Quan hệ:**
  + Một Invoice thuộc về một Customer.
  + Một Invoice thuộc về một Meter.
  + Một Invoice thuộc về một Service.
  + Một Invoice có thể có nhiều Payment.

**Bảng Payment**

* **Khóa chính:** payment\_id
* **Khóa ngoại:** invoice\_id tham chiếu đến Invoice(invoice\_id)
* **Quan hệ:**
  + Một Payment thuộc về một Invoice.

**Tóm tắt các quan hệ:**

* **Service - Customer**: Một Service có thể có nhiều Customer.
* **Service - MeterReading**: Một Service có thể có nhiều MeterReading.
* **Service - Price**: Một Service có thể có nhiều Price.
* **Service - Invoice**: Một Service có thể có nhiều Invoice.
* **Customer - Meter**: Một Customer có thể có nhiều Meter.
* **Customer - Invoice**: Một Customer có thể có nhiều Invoice.
* **Meter - MeterReading**: Một Meter có thể có nhiều MeterReading.
* **Meter - Invoice**: Một Meter có thể có nhiều Invoice.
* **Invoice - Payment**: Một Invoice có thể có nhiều Payment.