|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Attribute** | **Description** | **Values** | **Type** |
| 1 | Gender | เพศ (Male = 50.59% Female = 49.41%) | Male = ชาย, Female = หญิง | Categorical |
| 2 | Age | อายุ (ค่าจริง) | ค่าจริง | Continuous |
| 3 | Height | ความสูง (ค่าจริง) | ค่าจริง | Continuous |
| 4 | Weight | น้ำหนัก (ค่าจริง) | ค่าจริง | Continuous |
| 5 | family\_history  \_with\_overweight | ประวัติการมีสมาชิกครอบครัวน้ำหนักเกิน (Yes = 81.76%, No = 18.24%) | Yes = ใช่, No =ไม่ใช่ | Binary |
| 6 | FAVC | การกินอาหารแคลอรี่สูง (Yes = 88.39%, No = 11.61%) | Yes = ใช่, No =ไม่ใช่ | Binary |
| 7 | FCVC | ความถี่ในการกินผัก (ค่าจริง) | ค่าจริง | Integer |
| 8 | NCP | จำนวนมื้ออาหาร (ค่าจริง) | ค่าจริง | Continuous |
| 9 | CAEC | การกินอาหารระหว่างมื้ออาหาร (Always = 2.51%, Frequently = 11.46%, Sometimes = 83.61%, No = 2.42%) | Always = เป็นประจำ Frequently = บ่อยครั้ง Sometimes = บางครั้ง  No = ไม่เลย | Categorical |
| 10 | SMOKE | การสูบบุหรี่ (Yes = 2.08%, No = 97.92%) | Yes = ใช่, No =ไม่ใช่ | Binary |
| 11 | CH2O | การดื่มน้ำ (ค่าจริง) | ค่าจริง | Continuous |
| 12 | SCC | การติดตามแคลอรี่ทุกวัน (Yes = 4.55%, No = 95.45%) | Yes = ใช่, No =ไม่ใช่ | Binary |
| 13 | FAF | การออกกำลังกาย (ค่าจริง) | ค่าจริง | Continuous |
| 14 | TUE | การใช้อุปกรณ์เทคโนโลยี (ค่าจริง) | ค่าจริง | Integer |
| 15 | CALC | การดื่มแอลกอฮอล์ (Always = 0.05%, Frequently = 3.32%, Sometimes = 66.37%, No = 30.27%) | Always = เป็นประจำ  Frequently = บ่อยครั้ง  Sometimes = บางครั้ง  No = ไม่เลย | Categorical |
| 16 | MTRANS | บริการขนส่ง(Automobile = 21.65%, Bike = 0.33%, Motorbike = 0.52%, Public\_Transportation = 74.85%, Walking = 2.65%) | Automobile = รถยนต์  Bike = รถจักรยาน  Motorbike = รถมอเตอร์ไซค์  Public\_Transportation = ขนส่งสาธารณะ Walking = การเดิน | Categorical |
| 17 | NobeYesdad | ระดับโรคอ้วน (Insufficient\_Weight = 12.88%, Normal\_Weight = 13.60%, Obesity\_Type\_I = 16.63%, Obesity\_Type\_II = 14.07%, Obesity\_Type\_III= 15.35%, Overweight\_Level\_I = 13.74%, Overweight\_Level\_II = 13.74%) | Insufficient\_Weight = น้ำหนักไม่เพียงพอ  Normal\_Weight = น้ำหนักปกติ  Obesity\_Type\_I = โรคอ้วนประเภทที่ 1  Obesity\_Type\_II = โรคอ้วนประเภทที่ 2  Obesity\_Type\_III= โรคอ้วนประเภทที่ 3  Overweight\_Level\_I = น้ำหนักเกินระดับที่ 1  Overweight\_Level\_II = น้ำหนักเกินระดับที่ 2 | Categorical |

