

## 5. ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด Outcome

ร้อยละ 80 ของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม  
รอบ 5 เดือน (มี.ค. 2564 – ก.ค. 2564)

### คำเป้าหมาย

ร้อยละ 80 ของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม

คะแนน	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0
ร้อยละ 80 ของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม	60	65	70	75	80

### สูตรคำนวณตัวชี้วัด

ร้อยละ 80 ของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม

$$= (A/B) \times 100$$

A : จำนวนบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม

B : จำนวนบุคลากรทั้งหมดที่เข้ารับการอบรม

### ผลลัพธ์การคำนวณ

โครงการ	จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม (คน)	จำนวนบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม (คน)	ร้อยละของบุคลากรที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม (รายโครงการ)
การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาเว็บไซต์ 4.0 ของโครงการในสังกัดกรมอนามัย	17	16	95
การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การเรียนรู้การใช้งานระบบสารสนเทศ เพื่อใช้ในการบริหารข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ (การใช้งานห้องวอร์รูมสำหรับศูนย์ปฏิบัติการตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉินที่มีผลกระทบทางสุขภาพ (War Room))	40	39	96.66
ร้อยละของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม เฉลี่ยทั้ง 2 โครงการ			95.83

ร้อยละของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม  
เฉลี่ยทั้ง 2 โครงการ

$$= (95+96.66) / 2$$
$$= 95.83$$

Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัดร้อยละ 80 ของบุคลากรมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นหรือมากกว่าก่อนเข้ารับการอบรม ได้ **1 คะแนน**