Burndown Chart

Sprint 1/9

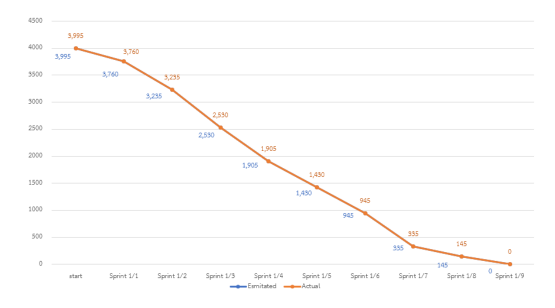
ผลสรุปของการทำงานใน Sprint ที่ 1/9 ตั้งแต่วันพุธที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564 ถึงวันอังคาร ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2564 มีการประมาณการ Point ของงานทั้งหมดจากทั้ง 9 Sprint คือ 3,995 คะแนน เมื่อมีการดำเนินงานตามแผน ทีม 4 สามารถทำงานสำเร็จตามแผนได้ทั้งหมด 3,995 คะแนน รายละเอียดดังตารางที่ 1-1

ตารางที่ 1-1 ปริมาณงานใน Sprint 1 ถึง Sprint 9 (Burndown Chart)

Sprint	เริ่มต้น	1	2	3	4	5	6	7	8	
การประมาณการงานที่ทำในแต่	3,995	3,760	3,235	2,530	1,905	1,430	945	335	145	0
ละ Sprint										
(Estimated Size)										
ปริมาณที่ทำสำเร็จ (Actual Size)	3,995	3,760	3,235	2,530	1,905	1,430	945	335	145	0

จากรายละเอียดปริมาณใน Sprint ที่ 1 ถึง Sprint ที่ 9 สามารถแสดงการเปรียบเทียบ Point งานที่ประมาณการ และ Point งานที่ทำสำเร็จเป็นแผนภาพกราฟ Burndown Chart ดังแผนภาพที่ 1-1

แผนภาพกราฟ Burndown Chart แสดงการเปรียบเทียบ Point งานใน Sprint ที่ 1 ถึง Sprint ที่ 9



แผนภาพที่ 1-1 แผนภาพกราฟ Burndown Chart แสดงการเปรียบเทียบ Point งานใน Sprint ที่ 1 ถึง Sprint ที่ 9

Velocity Chart

Sprint 1/9

ผลสรุปของการทำงานใน Sprint ที่ 1/9 ตั้งแต่วันพุธที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564 ถึงวันอังคาร ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2564 มีการประมาณการ Point ของงานทั้งหมดจากทั้ง 9 Sprint คือ 3,850 คะแนน เมื่อมีการดำเนินงานตามแผน ทีม 4 สามารถทำงานสำเร็จตามแผนได้ทั้งหมด 3,995 คะแนน รายละเอียดดังตารางที่ 1-1

ตารางที่ 1-1 ปริมาณงานใน Sprint 1 ถึง Sprint 9 (Burndown Chart)

Sprint	1	2	3	4	5	6	7	8	9
การประมาณการ	235	525	855	475	525	435	610	190	145
งานที่ทำในแต่ละ									
Sprint									
(Estimated Size)									
ปริมาณที่ทำสำเร็จ	235	525	855	475	525	435	610	190	145
(Actual Size)									

จากรายละเอียดปริมาณใน Sprint ที่ 1 ถึง Sprint ที่ 9 สามารถแสดงการเปรียบเทียบ Point งานที่ประมาณการ และ Point งานที่ทำสำเร็จเป็นแผนภาพกราฟ Velocity Chart ดังแผนภาพที่ 1-1

แผนภาพกราฟ Velocity Chart แสดงการเปรียบเทียบ Point งานใน Sprint ที่ 1 ถึง Sprint ที่ 9



แผนภาพที่ 1-1 แผนภาพกราฟ Velocity Chart แสดงการเปรียบเทียบ Point งานใน Sprint ที่ 1 ถึง Sprint ที่ 9