Task & Schedule Team 4 Cycle: 3 Plan Hour = 140.50 Sprint : 1 Available Hours 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 Total Actual Hour
16602
108029
80251
80262
20064
8650
11738
11366
10860
90352 Cycle PV

15.59

11.76

10.51

10.00

3.99

11.86

12.30

12.03

12.06

100.00 Cycle EV 16.16 12.00 9.17 9.09 2.22 9.39 15.23 16.80 11.95 Total Plan Hour
100.50
106.05
95.00
90.20
35.30
107.00
111.10
108.00
109.00
903.35 Cum Actual Hou
166.02
264.31
337.22
419.36
439.38
554.28
662.07
795.52
903.52 15:59 27:33 36.16 28.16 37.12 66.62 68.64 140.50 246.55 340.55 410.15 447.45 Support Manager : นายธนาซิป บุญเนตร Developer : นายกิตภิเศต รู่งเรื่อง Supporter : บางสาวาริสรา จุลธิสร Developer : บางสาวาริสรา ธองค์
Quality Assurance Manager : บางสาวาริสท์ กรเสริม Developer : บางสาวสหาส กลิสิกาสุนธรา Quality Assurance : นายณัฐนันท์ อมระทิศวิทธ์ Plan Manager : นายทางเรียญๆ สูศริทธง Planner : นายกล้าสุทธ ครองเก๋า | Secondary Control C

Task & Schedule Team 4 Cycle: 3 Plan Hour = 140.50 Sprint : 2 Total Actual Hour
16602
18829
82:51
82:52
2004
84:50
13738
13346
18800
663:52 Cum Plan House 583.50 266.55 380.55 483.85 467.85 574.85 465.55 794.95 903.95 Available Hours
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00 Cycle PV
15.59
11.74
10.51
10.00
3.93
11.84
12.30
12.03
12.06 Cycle EV 16.16 12:00 9.17 9.09 2:32 9.39 15:23 16:80 11:95 Total Plan Hour 180.50 186.65 95.00 90.20 35.30 127.00 111.93 188.62 199.03 Cum Actual Hour 166-82 264-91 393-22 493-96 594-26 602-97 766-92 903-92 สมาชิก
Team Leader : บาติวิจัยย์ อาหร
Sopport Manager : บาติวัยย์ อิจาร
Sopport Manager : บาติวัยย์ อิจาร
Sopport : บาติจัยคริง รอุติสร
Guilly Assurance Manager : บาทิสวารที่ อักสร้าง 27.33 37.84 67.84 51.77 26.16 28.16 17.10 66.62 68.64 Quality Assurance : นายณัฐนันท์ อมระทิศวิทธ์ Plan Manager : นายทางเรียญๆ สูศริทธง Planner : นายกล้าสุทธ ครองเก๋า | The control of the

Task & Schedule Team 4 Cycle: 3 Plan Hour = 140.50 Sprint : 3 Total Actual Hour
16602
108029
80251
80262
20064
8650
11738
11366
10860
90352 Cum Flan Hous 581.50 264.55 381.55 432.55 467.45 574.45 485.55 794.95 Available Hours
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00
154.00 Cycle PV
15.59
11.74
10.51
10.00
3.93
11.84
12.30
12.03
12.06 Cycle EV 16.16 12.00 9.17 9.09 2.22 9.39 15.23 16.80 11.95 Total Plan Hour 19050 19605 95:00 90:00 90:00 187:00 111:00 109:00 90:35 Cum Actual Hour 166-82 264-91 393-22 493-96 594-26 602-97 766-92 903-92 27.33 37.84 67.84 51.77 26.16 28.16 17.10 66.62 68.64 Support Manager : นายธนาซิป บุญเนคร Developer : นายถึงสิพพ รุ่งเรื่อง Supporter : บางสาวาริสรา จุลธิสร Developer : บางสาวาริสรา ธองค์
Quality Assurance Manager : บางสาวาริสท์ กรเสริม Developer : บางสาวสหาส กลิสิกาสุนธรา Quality Assurance : นายณัฐนันท์ อมระทิศวิทธ์ Plan Manager : นายทางเรียญๆ สูศริทธง Planner : นายกล้าสุทธ ครองเก๋า | The control of the

Product Owner : นายวลับค์ พัฒน์ก็ว Cycle : 3 Sprint : 4 Team 4 Available Hour = 154 Plan Hour = 140.50 the spells of the spells policy of the spells polic sambo
Team Leader : smillfeld ann
Development Manager : smillfeld branc
Department transport : restandid uppeas
Department : smillfeld state
Development : smillfeld (Elles
Department : smillfeld elles
Development : smill elles
Development : smill elles
Development : smill elles
Development : smill elles
Development : smilles
Devel Available Hours 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 Total Plan Houses 193.58 136.05 95.00 90.20 55.30 127.00 111.13 138.01 139.00 199.05 Cum Plan House 188.50 286.55 388.55 432.85 467.45 574.65 486.55 794.35 903.35

TEAM 4

	Tear	m 4																											Service of the servic		
ां १ वर्ष												Sprint	Available Hour		Total Plan Hour	Cum Plan Ho	Total Acts	at Hour	Cum Actual F	Hour	Cycle PV Cycle Cu	m PV	Cycle EV		Cycle Cum EV				Q /		
sharpaffu PO						สมาชิก						1	194.00		103.50	140.50	146	0	166.02		15.59 15.5		16.16		16.16						
- Serinaramanianga				T	r : นายวิธีคน์ ตากร		Danie mark to	anager : บายมัฐคนัย ขับพสร					154.00		10605	296.55	108		254.01		11.74 27.3		1200		20.14				TEAM 4		
จัดกับเกลาวะกวนกุม จัดกับเกลาวะกวนที่อยาว					nager : unssur&d :		Developer: 1/16						194.00		95:00	300.55	821		337.22		1051 37.8		9.17		37.32						
Vertugnation subjection  Vertugnation or selection of the control					uncanositas napali			การทัศวรรณ แรวพงษ์					19400		90.20	492.15	821		419.34		1031 973		9.09		6.0			8082/19	COOPERATE PORCTORLITY		
								การครารรณ แรวพงษ เบญจพล กลิรัชวสุนธรา					194.00		35-30	40.6	201		491.90		393 51.7		2.22		8.6				* *		
Design Prototype								เบญจพล กลกจากุนธรา เบญจพล กลกจากุนธรา					194.00		117.00	578.45	861		52128		11.84 61.6		1.39		9.00			•			
Coding				Quality Assu	rance : unsuguus		Plan Manager : 1 Planner : unsnif						194.00		111.01	46.5	117		662.07		1230 559		15.23		73.25						
							Planner: Utera	afao asaemus					194.00		111.11	296.35	111		7652		1233 87.9		1680		9.05		some"	percent = 200	www.sdadah		
maranen													194.00		109.00	90.0	111		90.52		1205 87.9		11.95		100.00	****	- State	percent = 500 percent < 500			
Review   Sur												Total	1396.00		903.35	903.35	923		901.52		100.00 100.0		100.00		100.00			percent > 100	emmalianies		
												-																,			
																													Con.		
Task Name	Mingineer	Sted	ระห์ใช	Seller miles	dedad	design.	วริสวา	DESCRIPTION PROTECTION	uffren.	némes	Status	Start Date	Finish Date Dead Line	Task Points	Yotal Day Yot	tal Hour Sprint Cum Ho	Cucle Cum Hour Spring	PV Sprint Cu	m PV Cucle PV	Cycle Cum PV	Start Date Finish Date Total I	lev Total Hour	Sprint Cum Hou	Cycle Cum Hour	Spire EV Spire	Cum BY Cv	ycle BY Cycle	Cum EV Size Unit	Plan Size Actual Size	Spet(%)	Time(%)
1. ประชุม				<u> </u>									<u> </u>	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>												<u> </u>	-	
1.1 ประชุมสิม หรือที่ 21	11	100	100	100 100	100	100	1.00	100 100	100	100	DONE	20 s.n. 2561	20 to 264 20 to 264	3	1 1 1	11.00 11.00	362.66 12.1	12.0	1,22	39.04	13 to 2564 13 to 2566 1	11.00	1100	368.22	13-36 13	3.38	122 3	8.54 None		<del>1 - 1</del>	100.00
17311		100	100	100 100	100	100	1.00	100 100	100	1.00						11.00 11.00	362.55 12.1	12.11	1.22	39.06		11.00	1100	369.22		3.38		8.54			
2. tistegu PO																					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
2 s share an afall s?	- 11	1.00	100	100 100	1.00	100	100	100 100	100	100	DONE	21 to a 1501	21 na 2564 21 na 2564			11.00 22.00	543 CC (9)	. 1 90		40.27	14 m 1501 14 m 1501 1	11.00	2200	100.77	17.9	C16	-	176 None	T . T .		100.00
230		100	100	100 100	1.00	100	1.00	100 100	100	1.00						11:00 22:00	363.55 121	21.3	1,00	60.27		11.00	2200	359-22	13.30	6.76	122	9.76			
3. จัดทำเอกสารการประชุม																															
3. จุดทานทศารการบระชุม 3.1 รายหายประชุมใน ครั้งใ 22					_				_		0000	2544.277	2018-200 2018-200			0.60 90.60	3655 42			43.35	New New New York	144	25.00	W0.22	122 "	7.94 (		497 0		1917	151.00
3.2 Transmithings PO wild 18		1.90	-		+	+	+	0.60	+	-	DONE	23 t.A. 2544	23 S R 2561 26 S R 2561	2		0.50 25.50	3625 1.9	25.0	0.00	63.65	23 S.A. 2041 23 S.A. 2040 1 21 S.A. 2041 21 S.A. 2040 1	100	2129	36051	0.59 20		105	9.92 Page	6 6	19939	59.00
13 M		0.50	0.00	0.00 0.00	0.00	4.00	0.00	0.00 0.40	0.00	0.00						1.50 23.50	365.25 1.6	260	0.09	93.61		129	23.29	36051	1.0 20	8.57	216	8.92			
																		- 40	0.17			- "									
4. เอกสารความคืองการ 6.1 CSR					_		_		_	_		21 t.A. 2568	21 to 2564 26 to 2564				36625 1.1	27.10	011	43.55	21 t A 294   22 t A 294   2	030	20.00	36121	0.61 26		106 10	A SIG Page			50.00
			100		+	+	0.90	<del>                                     </del>	+	-	DONE	21 s.n. 2561 21 s.n. 2561		2	1	0.50 26.50	366.25 1.1 366.55 0.5				21 s.s. 2561 22 s.s. 2561 2 21 s.s. 2561 21 s.s. 2561 1	030	2559	36121 36151				9.90 Page 0.03 Page	4 4	100.00	50.00
42 CCR 4.3 ft.	1						0.90				DONE	21 n.n. 2561		2		0.50 25.50	367.25 0.5	28.2		93.66	21 s.n. 2961 21 s.n. 2560 1	030	2659	362-21	0.61 30			ILO9 Page	3 3		100.00
6.6 User Manual sega Revinstros	1							190			DONE	21 s.n. 2561		- 6		130 2700	36855 1.6				21 s.s. 2564 21 s.s. 2566 1	130	2629	363.51	1.92 33			0.25 Page	2 2		100.00
4.5 Task & Schedule 4.6 Gant Chart	1								200	200	DONE	21 n.n. 2561 21 n.n. 2561		3		2.00 29.00	370.55 2.2 372.55 2.2			41.05	21 8 A 2564 21 8 A 2566 1 21 8 A 2564 21 8 A 2566 1	200	2029	365.51	243 36			0.68 Page 507 Page	1 1	500.00	101.00
	1			200	2.00				200	_	LATE	21 h.A. 2566 21 h.A. 2566		- 1		200 31.00	372.55 2.2 376.55 4.6			41.71	21 to 254 21 to 254 1	600	3029	36751	487 6			110 Fage	30 21	100.00	107.00
6.8 User manual exhabitmonillosi	i i				-			130			DONE	22 s.n. 2561	22 t K 2561 26 t K 2561	- 3	1	130 3630	378.25 1.6	62.6		41.88	22 s.m. 2564 22 s.m. 2566 1	130	35.59	373.21	1.82 43	3.79	0.17 61		2 2	100.00	100.00
6.9 Robert CR user Data Dictionary	1	0.60									3400	23 t.A. 2561	23 t K 2561 26 t K 2561	2	1	0.60 37.10			0.07		23 t A 2561 23 t A 2561 1	200	37.59	379.21	2.61 66	621 (	422 6	1.53 Page	2 3	15000	300.00
6.11 Reuse Code 6.11 Test Plan	2		3.00				3.00				3400	23 t.A. 2561	26 to 2566 26 to 2566	3	2	6.00 63.10	385.05 4.4 385.16 4.5		0.66	62.62	23 s.n. 2564 26 s.n. 2566 1	200	3959	37721	243 69		0.22 61	175 Page	50 81	162:00	33.33
415-114	1	_		0.30						266	DONE	23 t.A. 2566 23 t.A. 2566	23 t # 2561 26 t # 2561 23 t # 2561 26 t # 2561	2	1	0.30 63:60 6.00 67:60	385.35 4.5	61.9		42.67	23 t A 2564 23 t A 2566 1 22 t A 2564 22 t A 2566 1	030 300	6029	377.51		925 (	106 6	11.8 Page 2.16 Page	1 1	100.00	100.00 75.00
6.1) Control version	1					_	0.90		200	200	DONE	26 t.A. 2546	20 1 8 2560 20 1 8 2560	2	1	0.50 60.10	390.05 0.5	53.3	0.01	43.17	201A 294 201A 294 1	930	43.59	38121	0.61 53	1.51		2.19 Page	1 1	100.00	100.00
6.13 Sundown & Velody Chart 6.14 Sundown & Velody Chart	1								0.20		LATE	26 t.A. 2566	26 to 264 26 to 264	2	1	0.20 68.50	390.25 0.3	53.6	0.04	43.21	25 to 2564 25 to 2564 1	030	6629	301.51	0.61 56	6.12	106 6	225 Page	6 6	15000	191.00
528		0.40	400	0.00 2:30	2:00	0.00	630	0.00 3.00	420	600						25:00 68:30	390.25 27.6	\$ 53.0	2.77	43.21		21.00	6629	381.51	25.55 56	6.12	2,32 61	225		4	
5. Prototype																								•							
5.1 Prototype Uter was Logout 5.2 Prototype Antibris viladuliktusübu	1					1.00			1	T	DONE	21 n.n. 2561	21 s.s. 2564 26 s.s. 2564	3	1	1.00 69.30 1.00 50.50	381.25 1.1	56.8	0.11	43.32	21 8 A 2564 21 8 A 2566 1 21 8 A 2564 21 8 A 2566 1	023	6652	362.14	0.67 S6 0.65 S5	4.58 d	0.06 6	2.29 Page	6 2	\$2.00 \$2.00	38.33
5.2 Prototype Anthro diadulfrasidu	1					100					DONE	21 s.a. 2561	21 s.s. 2564 26 s.s. 2564	- 3	1			55.9	0.11		21 8 A 2564 21 8 A 2566 1	022							6 2	\$1.00	36.62
1211		0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	200	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00						2.00 \$0.50	342.25 2.2	55.9	0.22	43.43		045	45.14	38236	0.94 55	5.03	0.00	2.33		4 7	
6. Coding																															
6.1 We Full history log	1							3.00			CWCIE	21 to A. 2566		5	1	3.00 \$1.30	3625 3.3				0	000	65.56	362:36	0 50			233 LOC	500 0	0.00	0.00
6.2 Ma การค้าที่สุดเมือกระทัสดุเลีย (หน้าจะหัน/แก็จที่สุดเกิการ)	1	4.00									3400	21 s.a. 2561	22 s.n. 2561 26 s.n. 2561	5	2	6.00 \$5.30	399.25 4.4	61.0		65.2	21 s.s. 2561 22 s.s. 2561 1	600	\$1.56	300.34	7.3 63			299 LOC	600 500	83.33	151.00
6.3 blia Reinstern vilationneuminsulu 6.6 blia Rack-end militima saustis 18 Madal militima		_		130							DOME	22 s.n. 2561 22 s.n. 2561				1:30 \$7:00 2:00 99:00	600.55 1.6 602.55 2.2	65.3	0.17		22 t A 2561 23 t A 2561 2 22 t A 2561 23 t A 2561 2	215 300	53.29 56.29	390.51 393.51	2.74 45 3.65 46			326 LOC 357 LOC	100 137 500 986	137.00	150.00
6.5 ปีค. การค้างที่สุดเมื่อการที่สุดสิด (หน้าจะที่ระบบใจที่สุดตัดตนสนายาร์)	1			200		200					DONE	23 t.A. 2561				200 61.00					21 n.e. 2564 21 n.e. 2566 1	123	57.52	395.14		0.4		3.73 LOC	100 117	117.00	69.17
33M		400	0.00	330 000	0.00	2:00	0.00	300 000	0.00	0.00						12:30 61:00	606.55 13.0	1 62.5				1238	57.52	395.14	15.32 3	10.6	14 /	3.73			
7. การครวจสอน						_				_		_		_				_					_	_							
Tierra CB							0.90		1	1	DOME	22 to 25 dd	22 nm 2564 26 nm 2564	1 .		0.50 61.50	65.25	68.0	0.06	44.07	22 to 254 22 to 254 1	0.40	5012	995.54	0.61 21	1.01		Tid None	T . T .		100.00
12 km Tusk & Schedule 12 km Tusk & Schedule 13 km Kasti Oust	1				_	1			0.50	<b>!</b>	DONE	22 t.A. 2566		2	1	0.50 62.00	605-55 0.5			61.92	22 n.n. 2564 22 n.n. 2566 1	030	5902	39624	0.61 71	182	0.06	3.86 None		+	100.00
	1									0.30	DONE	22 s.n. 2568	22 s n. 2564 26 s n. 2564	2	1	0.50 62.50	606.25 0.5	69.0		65.98	22 s.n. 3561 22 s.n. 2566 1	030	5932	396.54	0.61 72	2.62		3.91 None		-	100.00
24 NOW IS. 2.5 NOW COR	1			030	477		_			_	DONE	23 t.A. 2561 23 t.A. 2561	23 t A 2561 26 t A 2561 23 t A 2561 26 t A 2561	1	1	0.30 63.00	60635 0.5 60725 0.5	(8.7)		45.09	23 t × 2564 23 t × 2566 1 23 t × 2564 23 t × 2566 1	020	59.52 60.12	397.14 397.14	0.61 73 0.61 73			3.95 None 3.99 None		$+$ $\mp$	66.D
7.5 KTR COX 7.6 KTR Ted Plan	- 1	-			0.00					_	DONE	23 1 A 2561 23 1 A 2561	23 t A 2561 26 t A 266 23 t A 2561 26 t A 2661	-		0.60 66.10	600.05 0.3 608.05 0.3	71.0	0.06	45.16	23 t A 2561 23 t A 2560 1	020	6032	397.54				1.02 None			50.00
7.7 ความ Test Case คิดค่างจิการ สูงจันที่สารเปลี่ยนผู้ สูงายการเจ้าการที่ผู้ร่าวุด เท่าสู่รองเขาสินที่รับแล้งหนึ	2	1.00						100			DONE	26 t.A. 2565		2	1	200 6610	610.05 2.2	73.2	0.22		26 s.n. 2564 26 s.n. 2566 1	100	6132	398.54	1.22 76			£13 None		+	50.00
7.8 wzg Contol version	1		0.50								3400	26 to A. 2598	26 t K 2564 26 t K 2564	- 1	1	0.30 66.60	610.35 0.5	73.8	0.06		26 to A 2566 26 to A 2566 1	030	6212	399.25	0.61 29			£19 None		-	100.00
7.9 ความ วานการประชุมพิม ครั้งที่ 22	1			0.60							DOVE	26 s.n. 2566			1		411.15 4.2	769		45.51	26 to A 2566 26 to A 2566 1 26 to A 2566 26 to A 2566 1	030	6232	399.54	0.61 N	6.00	0.06 61	626 None 627 None			75.00
7.10 eras traumatiseps PO effell 18 7.11 eras that manual Besindhorn	1			0.61	_	_			+	_	DONE	26 t.A. 2566 26 t.A. 2566		1	1	0.60 68.00	411.55 0.7 412.55 1.1	15.2		45.59	26 t A 2566 26 t A 2566 1 26 t A 2566 26 t A 2566 1	015	62:47	601.09	0.3 N	638 0		\$27 None \$38 None		$+$ $\div$ $+$	37.50
7.12 etre ther manual estudier tudieug	1						1.00				DONE	26 s.n. 2566		2	1	1.00 70.00	413.55 1.1			45.81	26 to A 2564 26 to A 2566 1	0.60	6627	601.69	0.81 70	8.41		£66 None		+	500.00 66.67 83.33
7.t) etre unella	1				1.00						LATE	26 t.A. 2566		2	1	1.00 71.00					26 t.A. 2566 25 t.A. 2566 2	0.50	65:17	602.39	1.01 N		0.09 60	£55 None		-	83.30
7.16 ettre Elbes CR uze Cata Dictionary	- 1			_		100	1		1		DONE	26 s.a. 2566		- 1		1.00 72.00		79.7		46.03	26 to 264 26 to 266 1	030	65:47	603.09	0.61 80			55.6 None			50.00
7.15 #339 Burndown & Viriocity Chart					_	1				0.20	LATE	26 t A 2566	26 s.e. 2566 26 s.e. 2566	-			41615 4.3			46.07	25 t A 2561 25 t A 2561 1	015	6602	603.26	0.5 80			\$63 None	1 1 1		75.00
5311		100	0.50	120 100	2.50	100	130	0.00 1.00	0.50	0.50						11:20 72:20	416.15 12.1	5 80.0	1.25	46.07		810	6602	603-26	9.94 80	0.33	29 61	1.63			
8. Review																															
8.1995 Postotype a 2995 Ear distributed Main (2002)	90	100	100	100 100	100	100	1.00	100 100	100	1.00	DONE	22 s.a. 2566		2				92.2		47.39		11.00			13-36 93			5.85 None			100.00
8.2 Th Me Relituration block (PDF) 8.3 Th Me mod relicant procedurate relicant relicant relations for examinating						1	-	100	-	-	DONE	23 t.A. 2566	23 to 2561 26 to 2561 23 to 2561 26 to 2561	2	1	1.00 86.20 1.00 86.20	42815 1.1 42915 1.1	93.3		47.39	23 t A 2561 23 t A 2565 1 26 t A 2561 26 t A 2565 1	0.60	77.62	615-04	0.81 96 2.61 96			592 None 616 None	1 1 1 1	+	66.07 200.00
8.6 223 Mile Radi-end intelligence (see recommender to require some requirement of the Radi-end intelligence and the Radi-end			-		+	+		100	+	_	CWCIE	26 to A 2566	20 5 8 2561 20 5 8 2561	- 1	1	1.00 86.20	430.15 1.1	95.5	0.11	47.62	15 n.e. 2561 15 n.e. 2560 1	045	8027	617.09	0.91 97			623 None		<del>                                     </del>	75.00
8.5 \$7s Me Full history log	1								100		CMCI	26 t A 2566	26 t N 2566 26 t N 2566	3	1	1.00 87.20	431.15 1.1	96.0	0.11	47.73	15 s.n. 2561 15 s.n. 2561 1	045	8112	61834	0.91 96	0.79	1.00 60	6.31 None			75.00
8.6 วิวิว โค้ด Revisitura เพื่อวันกำหลดกักระสัน	- 1									1.00	DONE	26 s.a. 2566	20 to 200 20 to 200	- 1	1	1.00 88.20	43215 1.1	92.3	0.11	47.64	261 x 266 261 x 266 1	100	8212	61934	122 1	100 0		6.62 None	-		100.00
50u		100	100	100 100	100	100	1.00	3.00 2.00	2:00	2.00						16:00 88:20	632.15 17.2	97.70	1.77	47.64		1611	92.12	41934	19.67	100	20 0	642		4	
รามจำหน		9.30	7.50	750 700	7.50	8.00	9.00	800 840	8.50	850	770	9020				90.20 88.20	632.15 10	92.20	- 11	47.64		82.12	8212	61934	100 1	100	100	642			=
the field (th.)		10.53	4.00	4/3 33/	100	100	0.00	6W 4W			_	400.00		and distribution		A-1-	covince o	_													

																		Task 8	& Schedule	e Team 4																					
	Pro	oduct Owne	r : นายวลับค์	ทัดแก้ว										Ava	ilable Hour	- 154																							_		
	Cy	cle:3													Hour = 14																										
		rint : 5																																				O.C			
		am 4																																				4 0			
	10	am 4													Sprint		Available Hour		Total Plan Ho		Cum Plan Ho		Total Actual Ho	_	Cum Actual Hour		Cycle PV		rde Cum PV		Cycle EV		Cycle Cum E				- 1				
the quite							สมาร์	-20									194.00		100.50		161.50		16602		106/02		15.59		15.59		16.16		16.16	•			-	TEAM	4		
storquifu PO															1		194.00		100.50		266.55		109.29		204.01		11.74		27.33		12:00		20.14						PARCHAGITA		
- Seinemannscharge - Seinemannerswisserns						: นายวิธีคน์ สากร ager:นายธนาฮิป บุ			nent Manager r : นายกิดสิทศ	r : บายณัฐคนัย ขับพศร • ร่างวิกา							194.00		95.00		341.55		8251		294.31		10.51		37.84		9.17		37.52					* .	*		
Service construction of the construction of th						ngan . u nauu nuu q naannoodan n qada				2550s #22944 <del>8</del>							194.00		90.20		432.15		8212		419.94		1000		67.84		1.09		6.62					*			
Design Prototype								noulfu Developer									194.00		35.30		40.45		2004		401.00		191		01.77		2.00		0.44								
Coding						ance : นารณัฐนันค์				หรือสา สะเริงสา							194.00		107.00		576.65		8650		524.28		11.84		63.61		1.00		58.02								
Romodeside									นารกล้ายพร ค						7		154.00		111.00		495.55		137.39		662-07		1230		75.91		15.23		79.26								
managem																	194.00		10940		794.55		13345		7652		1213		87.94		1680		88.05		mensem		percent = 100		www.skaluh		
Brulew															9		194.00		109.00		903.35		109.00		903.52		1206		100.00		11.95		100.00				percent < 100		eremplanente	iverselbede	
iii fuq															Total		1306-00		923.35		903.35		903.52		903.52		100.00		100.00		100.00		100.00				percent > 100		emmillenie	iwasabata	
Task							Accept	gned													Played										Actu	at .			_			Sze	_		Accuracy
Yask Name	Mirgineer	Sini	ระเริ่ง	Salme	วารัสม์	rigital	diges	edic obes	17 6	unione and	na das	n ninge	rs :	icuous :	itart Date	Finish Date	Dead Line	Task Points	Yotal Day	Total Hour	Sprint Cum Ho	ur Cycle Cum Hou	y Sprint PV	Sprint Cum PV	Cycle PV	Cycle Cum PV	Start Date	Finish Date	Total Day	Total Hour Spr	lire Cum Hour	Cycle Cum Hour	Sprint EV	Sprint Cum RV	Cycle SV	Cycle Cum E	V Size Unit	Plan Size	Actual Size	se Size(%)	) Time(9
1. ประชุม				•		*				·												·	*											*		•		<u> </u>			
1.1 ประชุมสัม ครื่อที่ 22	11	100	100	100	100	100	1.00	00 100		100 10	100	100		DONE 2	7 n.n. 2561	27 s.n. 2564	27 s.n. 2644	3	1	11:00	11.00	66):15	30.99	31.99	122	49.05	13 t.A. 2564	13 s.e. 2566	1	11.00	1100	65034	54.80	54.82	1.22	67.66	None		T -	-	100.00
2011		100	100	100	100	100	100	00 100		100 10	100	100								11:00	11.00	66):15	30.99	31.99	1.22	49.05				11.00	1100	63034	54.82	54.82	122	67.66					
2. ประชุม PO																																									
2.1 ประชุม PO หรือไ 18	11	100	100	100	100	100	100	00 100	1	100 10	100	100	ľ	AMELE 2	8 t.A. 2561	28 s.n. 2564	28 t.e. 2564	3	1	11.00	22.00	454.15	3039	65.97	1.22	50.27	-	-	0	000	1100	63034	0	56.82	0	67.66	None				0.00
1211		100	100	1.00	100	100	10	00 100		100 10	100	100								11.00	22.00	454.15	30.99	61.97	1.22	50.22				0.00	1100	63034	0	54.82	0 /	67.64					
3. เอกสารความคืองการ																																									
3.1 Task & Schedulle	1											0.60			7 s.n. 2561	27 s.n. 2564	28 t.A. 2564	2	- 1	0.60			1.80	63.85	0.07	50.35		27 s.n. 2566	1		1140	631.04		58.14	0.07	67.71		1	- 1	100.00	
3.2 Gantt Chart 3.3 sandu	1										100				7 s.n. 2566 7 s.n. 2566	27 s.n. 2564	28 t.e. 2561 28 t.e. 2561	2	1	0.60	29.20	455-35 457-35	1.88	65.23	0.07	50.62		27 s.n. 2566	1	0.00	1220	691.54 692.54	3.32 6.98		0.07	67.79 67.89		1	- 1	500.00 500.00	
3.5 LIDES 3.6 CCR	2				_	+	_	030			100	1.00			1 n.n. 2561	27 s.e. 2564 28 s.e. 2564	28 t.e. 264	3	1	200	26:50	498.05	5.63 1.61	71.36	0.09	50.64 50.7	27 s.n. 2564	27 s.n. 2566		100	13:20	69254	0.98	66.65	0.11	67.89			+ -	0.00	
3.5 CSR	1	-	0.50			+		_	-		_	_	_		8 n.n. 2566	28 s.n. 2564	28 tot. 264	- 1	2	0.50	26.20	458.35	1.61	74.18	0.06	50.75	28 t.A. 2564	28 s.n. 2566	1	030	13.50	63326	2.69	68.94	1.06	62.95	Page	6	- 4	100.00	
3.6 fibrar Text Case arcurrows on	2				100	100										28 s.n. 2564	28 1 8. 2561	3	1	2.00		660.35	5.65	79.81	0.22	50.97		28 s.n. 2565	1		1500	63634	5.81		0.13	68.08			2	500.00	
3.7 Burndown & Woodty Chart	1								_	0.20				DONE 2	8 s.a. 2561	28 s.n. 2564	26 1 8. 2561	2	1	0.20	28.60	_	0.96	81.5	0.04	51.00	28 s.n. 2564	28 s.n. 2565	1	020	1520	65656	1.66	_	0.04	68.12	Fage	2	- 3	15000	100.00
1211		0.00	0.50	0.00	100	100	0.00	00 0.30		0.20 0.0	160	1.63								6.60	28.60	660.55	1878	81.75	0.74	51.00				620	1520	636.54	21.58	76.61	0.68	68.12					
4. Coding																																									
6.1 Me Full history log 6.2 Me Wolfsderindorn (Berssown)	1									200					8 s.n. 2561	28 s.n. 2564	26 t.e. 2564	5	1	2.00	30.60	6(2.55	5.63	84.38	0.22	5123	1 s.m. 2565	1 s.n. 2565	1	200	1720	496.54	9.97	86.38	0.22	68.36	LOC	100	30	30.00	
63 Me Boltolesini Simonem 52 M	1			030			-					-		DUNA 2	8 n.n. 2561	28 s.n. 2564	26 t.e. 2561	- 1	2	230	31.10	663.25	1.41	£2.79 £2.79	0.06	5129	27 s.n. 2564	27 s.n. 2566		055	1815	637.69	4.57	90.95	0.1	68.66	100	100	- 10	98.00	183.33
5. การครวจสอบ 5. การครวจสอบ		0.00	100	030	000	200	4.00	0.00		- 00	400	0.00								230	31:10	00325	7.00	67.79	0.28	5129				233	.815	63169	14.53	70.95	0.32	68.66					
5. N198129880U 5.1 N2N Tak & Schedule							_										28 tot. 2544			1																			4		101.00
5.2 KEW GARE Chart 5.2 KEW GARE Chart	1				+	_	+				0.10	0.10			7 s.a. 2561 7 s.a. 2561	27 n.e. 2564 27 n.e. 2564	28 S.R. 2045 28 S.R. 2045	- 2	-	0.10	31:20 31:30		0.67	88.26 88.73	0.02	S1.32	27 n.n. 2564 27 n.n. 2564	27 s.n. 2566 27 s.n. 2566	-	010	1825	437.59	0.83	91.78	4.02	08.66		-	+	-	100.00
5.3 rest andb	1						0.90	50						DONE 2	8 s.n. 2561	28 s.n. 2564	28 to 264	- 1	- 1	0.50			141	90.16	0.06	5138	28 t.A. 2564	28 s.n. 2566	1	0.02	1837	69811	0.17		0	68.68			+		6.67
5.6 RSS RSS Bundown & Velocity Chart	1						0.50	50						DOME 2	8 s.n. 2561	28 s.n. 2564	28 t.A. 2564	1	- 1	0.50	32.50	665.65	1.61	91.55	0.06	51.63	28 t A 2564	28 s.n. 2566	1	012	1839	65813	0.17	92.94	0	68.68	None			-	6.67
138		0.00	0.00	0.00	000	0.00	100	00 000		0.00 0.0	0 010	0.90								1/20	32.50	660.65	176	94.55	0.15	51.43				026	1839	61813	1.99	92.94	0.00	68.68					
6. Review																																									
6.1 \$35 Min Full history log		130													8 t.A. 2561		28 t.e. 2564	2	1	1.30		666.15	4.25	65.27	0.17	\$1.6		1 ta A. 2565	1		19:09	63923	5.81		0.13	68.61					77.78
62 ปีวิวิจัส พิทธินโดค่าเปียว เมื่อขนาดาว	1	0.90								10	0			DONE 2	8 s.n. 2561	28 s.n. 2564	28 s.n. 2564	2	- 1	130	35:30	667.65	425	100	0.17	51.77	1 s.n. 2565	1 sin. 2565	1	015	2004	6993	125	100	0.03	68.66	None				16.67
1711		2:00	0.00	0.00	000	0.00	0.00	00 000	1	0.00 10	0 00	0.00								3.00	35:30	6(7.45	8.45	100	0.33	\$1.77				125	2004	43938	7.06	100	0.16	68.66					
รามที่เหมด		400	230	230	300	3.00	3.00	00 230		620 30	19	3.50		129	35-30					35.30	36:30	6(7.65	100	100	3.93	\$1.77				20.64	2086	659-38	500	500	222	61.66					

1. Stage PO	Team Leader : Segrent Newling Segrente 1944 Gaslify Assuran Gaslify Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Developer: unenvient stal un 19746 feustal Developer: unungene affare 19746 feustal Developer: unungen und 19746 Plan Manager: unungen und 19847 Planner: ununfungen und 19847 Planner: ununfungen un ununfungen Antenner:	overed reference describes disaper adapter	Available Ho Plan Mour = 1  Sovice  1  2  4  5  7  8  7  Total	Available Hou- land to 164 to	Total Pac Nov. 1035 1055 1055 1050 1050 1050 1050 1050	Cum Flan Hour 188, 50 346, 55 346, 55 346, 55 346, 55 347, 55	Total Actual 9 18462 1827 651 552 7004 660 11738 11386 11386		Curn Actual Hour 566.62 564.81 337.22 613.85 613.85 54.20 603.62 706.52 903.52	Cycle PV 15.59 11.74 1051 1030 395 11.86 12.30 12.35 12.35	Cycle Curr 15.50 27.33 37.66 53.77 63.41 75.91 87.94 90.00 90.00		ctie IDV 56.64 5.17 5.09 2.22 3.39 55.23 56.40 11.85 50.00	Cycle Curry 54.14 28.14 37.33 64.42 68.65 73.25 88.05 100.80 80.00	6 6 2 2 2 4 4 2 5 5 5 5 500	"Account"	pero		AM 4  wernfalie  eventuale  event
Spirit 1 6  Town 4  trapits tr	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Development Manager : Vraidig  5 Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Plan Manager vraidinities)  Plan Manager vraidinities (47 de  Development vraidinities (47 de  Development vraidinities)  Development	overed reference describes disaper adapter	Sprint 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 Total	And Sable House 154 do 15 do 1	140.55 91.00 90.20 31.30 117.00 117.01 118.41 1844 1840 1873 1873 1874	140.50 246.55 340.55 410.55 617.65 574.65 485.55 900.35	16402 18829 8251 8212 2084 8450 11738 13865		166-02 264-31 337-22 418-34 438-38 574-28 642-07 705-52 909-52	15.59 11.74 10.51 10.00 3.93 11.84 12.30 12.83	15.50 27.33 37.86 47.86 54.77 63.64 155.91 87.96 500.00		16.56 9.17 9.17 9.29 9.39 9.39 9.523 11.95	56.16 20.16 37.32 66.62 68.60 73.25 88.05	6 6 2 2 2 4 4 2 5 5 5 5 500	"Nectoral"	pero	TE   100   1	AM 4  Went Hillian Hil
Team 4  Copylis  Copy	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Development Manager : Vraidig  5 Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Plan Manager vraidinities)  Plan Manager vraidinities (47 de  Development vraidinities (47 de  Development vraidinities)  Development	overed reference describes disaper adapter	Sprint 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 Total	And Sable House 154 do 15 do 1	140.55 91.00 90.20 31.30 117.00 117.01 118.41 1844 1840 1873 1873 1874	140.50 246.55 340.55 410.55 617.65 574.65 485.55 900.35	16402 18829 8251 8212 2084 8450 11738 13865		166-02 264-31 337-22 418-34 438-38 574-28 642-07 705-52 909-52	15.59 11.74 10.51 10.00 3.93 11.84 12.30 12.83	15.50 27.33 37.86 47.86 54.77 63.64 155.91 87.96 500.00		16.56 9.17 9.17 9.29 9.39 9.39 9.523 11.95	56.16 20.16 37.32 66.62 68.60 73.25 88.05	6 6 2 2 2 4 4 2 5 5 5 5 500	"Acrony"	pero	TE   100   1	AM 4  Went Hillian Hil
Team 4   Team 4   Team 4   Team 4   Team 4   Team 5   Team 6   T	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Development Manager : Vraidig  5 Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Plan Manager vraidinities)  Plan Manager vraidinities (47 de  Development vraidinities (47 de  Development vraidinities)  Development	overed reference describes disaper adapter	1 2 3 4 5 4 7 8 9 Total	154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00	140.55 91.00 90.20 31.30 117.00 117.01 118.41 1844 1840 1873 1873 1874	140.50 246.55 340.55 410.55 617.65 574.65 485.55 900.35	16402 18829 8251 8212 2084 8450 11738 13865		166-02 264-31 337-22 418-34 438-38 574-28 642-07 705-52 909-52	15.59 11.74 10.51 10.00 3.93 11.84 12.30 12.83	15.50 27.33 37.86 47.86 54.77 63.64 155.91 87.96 500.00		16.56 9.17 9.17 9.29 9.39 9.39 9.523 11.95	56.16 20.16 37.32 66.62 68.60 73.25 88.05	6 6 2 2 2 4 4 2 5 5 5 5 500	**************************************	pero	TE   100   1	AM 4  Went Hillian Hil
top pile top pile top pile top pile top pile top pile tole are resident tole are res	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Development Manager : Vraidig  5 Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Plan Manager vraidinities)  Plan Manager vraidinities (47 de  Development vraidinities (47 de  Development vraidinities)  Development	overed reference describes disaper adapter	1 2 3 4 5 4 7 8 9 Total	154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00	140.55 91.00 90.20 31.30 117.00 117.01 118.41 1844 1840 1873 1873 1874	140.50 246.55 340.55 410.55 617.65 574.65 485.55 900.35	16402 18829 8251 8212 2084 8450 11738 13865		166-02 264-31 337-22 418-34 438-38 574-28 642-07 705-52 909-52	15.59 11.74 10.51 10.00 3.93 11.84 12.30 12.83	15.50 27.33 37.86 47.86 54.77 63.64 155.91 87.96 500.00		16.56 9.17 9.17 9.29 9.39 9.39 9.523 11.95	56.16 20.16 37.32 66.62 68.60 73.25 88.05	6 6 2 2 2 4 4 2 5 5 5 5 500		pero	TE   100   1	AM 4  Went Hillian Hil
Desprise	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Development Manager : Vraidig  5 Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Plan Manager vraidinities)  Plan Manager vraidinities (47 de  Development vraidinities (47 de  Development vraidinities)  Development	overed reference describes disaper adapter	1 2 3 4 5 4 7 8 9 Total	154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00	140.55 91.00 90.20 31.30 117.00 117.01 118.41 184.64 184.00 91.315	140.50 246.55 340.55 410.55 617.65 574.65 485.55 900.35	16402 18829 8251 8212 2084 8450 11738 13865		166-02 264-31 337-22 418-34 438-38 574-28 642-07 705-52 909-52	15.59 11.74 10.51 10.00 3.93 11.84 12.30 12.83	15.50 27.33 37.86 47.86 54.77 63.64 155.91 87.96 500.00		16.56 9.17 9.17 9.29 9.39 9.39 9.523 11.95	56.16 20.16 37.32 66.62 68.60 73.25 88.05	6 6 2 2 2 4 4 2 5 5 5 5 500		pero	nq = 100 nq < 100	executable executable executables
Selection controlling	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	นายวิจัศน์ enes ger: บายสมาชิป บุญเนคร เลาววิจัศวา สูชสิศร nce Manager: บายสาววร nce: บารสมัฐนับท์ สมระเลิศ	Development Manager : Vraidig  5 Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Developer vraidinities (47 de  Plan Manager vraidinities)  Plan Manager vraidinities (47 de  Development vraidinities (47 de  Development vraidinities)  Development	overed reference describes disaper adapter	2 3 4 5 6 7 8 9 Total	154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00	184-65 94-00 96-20 35-30 187-708 181-18 185-60 963-35	200.55 300.55 433.55 667.45 574.65 465.55 794.35 903.35	188,29 82,51 82,12 20,64 84,50 117,88 133,65 108,60		264.31 337.22 418.36 438.36 534.20 642.27 765.52	1176 1051 1000 3.93 1184 1239 1285	27.33 37.86 67.86 54.77 68.61 75.91 87.94		1200 9.17 9.09 9.22 9.39 15.23 16.80	20.16 37.32 66.62 63.64 58.02 73.25 88.05	6 2 2 4 4 9 5 5	"Necrosoft"	pero	nq = 100 nq < 100	executable executable executables
Selection of the Control of the Co	Support Names Supporter 1994 Quality Assuran Quality Assuran	per : บายชนาชิป บุญเนคร เสาวาวิศรา qwชิศร noe Manager : บางสาวาร noe : บายมัฐบันท์ อมรเลิศ	S Developer (validables) (villa) Developer (validables) (villa) Periode (validables) (villa) Plan Meroper (villa) (villa) (villa) (villa) (villa) (villa) (villa) (villa) (vill	overed reference describes disaper adapter	3 6 5 6 7 8 9 Total	154 00 158 00 154 00 154 00 154 00 154 00 154 00	96,00 96,20 55,30 117,00 111,12 118,44 119,00 93,35	301.55 413.15 467.45 574.45 685.55 794.15 903.35	82.51 82.12 2004 86.50 137.39 133.65		337-22 437-34 438-38 534-28 642-57 796-52 903-52	1051 1000 3.93 1184 1230 1265	37.86 67.86 51.77 63.61 75.91 87.96 100.00		9.17 9.09 2.22 9.39 15.23 16.80	37.32 66.62 68.64 58.02 73.25 88.05	2 2 4 2 5 5	"January"	pero	nt < 100	erecodormieros/bulls
Color   Colo	Supporter : U <sup>1</sup> 6 Quality Assuran Quality Assuran	เอาวริสรา อุทธิสร nce Manager : บางอำวาร nce : บางอัฐบับท์ อบรเลิศ	Developer : Whiteholders is with a fine with a fine with a fine of the fine o	onesis ripus ; fectos despr sidge	6 5 6 7 8 9 Total	154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 154.00 134.00	96.20 34.30 227.00 181.83 180.60 953.35	410:15 667:45 574:45 685:55 794:35 903:35 903:35	82.12 20.04 86.50 137.39 133.65		419.04 409.00 524.00 642.07 795.52 903.52	1000 393 1184 1230 1283 1206	67.96 51.77 63.61 75.91 87.96 100.00		9.09 2.22 9.39 15.23 16.80	66.62 68.64 58.02 79.25 88.05	2 6 2 5 5	"Jennae"	pero	nt < 100	erecodormieros/bulls
Descriptor	Quality Assuran Quality Assuran	nce Manager : นางข้าวาร	อร์กต์ กระเริ่ม Developer: prisongene nillino Plan Manaper: transmitting n Plan mener: transfring ng n Planeer: transfringen es sealfo Anaperi Ogede them: suppose	<u>कुनामः युनम् प्रमुक्त</u> विद्वारम	S 6 7 8 9 Total	154.00 156.00 154.00 154.00 154.00 136.00	35.00 31706 111.53 338.66 339.66 903.35	467.45 574.45 485.55 794.35 903.35 903.35	20.04 86.50 137.39 133.45 138.00		438.38 524.28 642.47 765.52 903.52	3.93 11.84 12.30 12.03 12.06	\$1.77 63.61 75.91 67.94 900.00		2.22 9.39 15.23 16.80	68.64 58.02 73.25 88.05	4 2 5 5	The constant	pero	nt < 100	erecodormieros/bulls
Code	Quality Assuran	noe : บายมัฐบันท์ อมรเลิศ	Rin Manager: U1487505 tigh 1g Planner: U14865 tigh 1g salasish Anagemi Signis 17811 isagnas	<u>विकास प्रतिस्थ</u> त्रिस्था	6 7 8 9 Total	154.00 154.00 154.00 154.00 1384.00	127-00 111-12 130-01 129-01 903-35	574.45 485.55 794.95 903.35 903.35	86,50 137,38 133,45 188,00		\$24.28 662.07 766.52 903.52	11.84 12.30 12.03 12.04	63.61 75.91 87.96 100.00		9.39 15.23 16.80	98.02 79.25 88.05 100.00	2 5 5	"The consequence of the conseque	pero	nt < 100	erecodormieros/bulls
Particularies   Particularie			Planner: United upon et aculés  Acepont  Spede 78411 Lagrans	degra degra defen	8 9 Total	154.00 154.00 1386.00	109-00 109-00 903-35	794.35 903.35 903.35 Planned	13345 10800		662-07 765-52 903-52	1230 1203 1206	87.94 500.00		1480	73.26 88.06 100.00	s s	"Marriane"	pero	nt < 100	eremakomi erasibada
Transment   Tran	20-84	2)g/2ml			9 Total	154.00 1384.00	109-00 903-35	903.35 903.35 Planned	109.00		903.52	12.06	100.00		1195	100.00	10	Призона	pero	nt < 100	พาหารสมาหารแก้นเรีย
An	3000 Sallow 19500 100 100 100 100 100 100 100 100	200 100			Total	1306-00	90335	903.35 Planned													
Tank   Sequence   Med	9 volto	290ml			-			Planned	903.52		903.52	100.00	900.00		00.00	100.00	•		pero	nt > 200	н чисто оббирать на тоговой.
Sale Searce	2000 Mahoe 2754d  100 100 100  100 100 100  100 100 100  100 100	2g0wl			Status Start Clate	Finish Date Dead Line	Tankin Vanio	Planed												9	
Subsect   Subs	100   100	100 100			Status Start Date	Finish Date Dead Line	Total Relate Vanish Res	Planned												9	
1. Using PO	100 100 100 100 000 000 000 000 000 000	100			Status Start Date	Finish Date Dead Line									Actual						Accuracy
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	100	100 100 100	100 100 100			Total Day Total S	Hour Sprint Cum Hour	Cycle Curs Hour Sprint PV	Sprine Cum PV	Cycle PV Cycle C	um PV Start Date	Finish Date Yotal Co	y Total Hour Sprin	Curs Hour Cycle Cu	n Hour Sprint En	V Sprint Cum RV	Cycle SV	Cycle Cum EV	Size Unit Plan	Size Actual Size Size(%) Time
190	100 100 100 100 100 100 000 000 000	100	100 100 100		CANCLE 6 31A 2565	418-265 818-265	3 1 110	00 11.00	478.45 10.28	11.20		si .		000	100 600	r38 0			68.60		
2. ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (	400 000 000			100 100 100	6 S.A. 2565	1 a.m. 2000 1 B.M. 2005	, 1 110	an 11.00	678-65 1028 678-65 1028	11.20	1,22 521		- 0		0.00 636			0	08.60	nund	
2.1 marrotopite (old 2) 1 0.0 2.2 marrotopite (old 2) 1 0.0 2.2 marrotopite (old 2) 1 0.0 2.2 marrotopite (old 2) 1 0.0 3.2 ma	000 000 000								1038												
23 THEORYPHY IN A 2 1 0.00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	600 000 000				DONE 5 to A 2565	3 n.e. 2665 3 n.e. 2665	2 1 04	60 11:60	4925 442	103	0.07 53.0	56 3 S.A. 2565	3 to A 2545 1	100	100 600	1.18	118	4.11	68.75	Fage	6 4 133.33 150
3. เอกสารความคืองการ	0.00 0.00 0.00				DONE 3 to A 2565	3 SA 2665 - 8 SA 2665	2 1 0.9	50 12.50	680.15 0.76	11.68	0.09 53:	15 3 2 A 2565	3 s.e. 2565 1	0.50	1.50 650		138	0.02	68.77	Page	2 2 50030 20
		0.00	0.00 0.00	400 400 000			1.9	30 12.50	680.15 1.4	11.68	0.17 53:	15		190	1 10 660	138	138	0.13	68.77		
3.1 Task & Schedule 1					DOME 3 to A 2545							68 3 s.m. 2565		300				4.33	69.1	Page	1 1 100.00 100.0
12 Gant Oue 1 33 CSR 1	100			300		3 18 266 9 18 265 3 18 266 9 18 265	2 1 30 2 1 10			17.29 18.22		81 3 2 A 2565 92 3 2 A 2565	3 to A 2565 1 7 to A 2565 5			148 3.54 148 2.36		0.33 0.22	ex.65	Fage Fage	1 1 1 100.00 100.0 1 1 1 100.00 200.0
3.4 Test Soipt สุราชการเกิดวงให้สาย เกิดข่องเลง คิดค่างรักกร สุรโทร์สิการเสียงผู้ สิมพิวเตจีน 2	300	3.00				4 1A 266 9 1A 266	3 2 60	00 25:30	699.15 5.61	23.83	0.66 541		4 to A. 2565 2	515		103 6.19	16.99	4.58	91.23	Page 1	100 % 96.00 87.1
3.5 User Manuals Revindins straktallennstinse, Login, Full History Log, garentssättstäftige, Log 2			3.00	3.00	DONE 3 1 A 2545	4 s.n. 2565 9 s.n. 2565	2 2 60	00 31:30	699.15 5.61	29.44	0.66 551	25 3 SA 2565	4 s.n. 2565 2		1725 657	103 3.54		4.33	93.57	Page	6 10 16647 50.0
3.6 fibreuzurra Sequence, Use Case, Class, Advisty  3.7 SSGD tard 3 Revindorn, Logio Dashboust, grammatimorfijičnja Full History Logi, gdasžilimnosti 3 4:00	600		400	400		5 18 2665 9 18 2665 6 18 2665 9 18 2665	4 3 120 4 3 120		\$11:15 11:21 \$28:15 11:21	61.65 51.87		58 3 2 A 2565 50 3 2 A 2565	4 s.e. 2565 2			103 11.79 103 11.79		1.11	51.67 52.78	Page 1	10 10 100.00 83.1 10 8 84.00 83.1
	2:00		200			6 10 2565 9 10 2565				55.41		35 3 2 A 2965				133 648	50.59	0.61	53.39	Page 1	
19 CCR 1			030			6 1A 2665 9 1A 2665	2 2 0.9	30 60.00	527.45 0.47	56.07	0.06 584	41 -	. 0	000		233 0	50.59	0	\$3.39	Page	6 0 0.00 0.0
3.10 PM. 1 3.15 (960) 3mH d unsurres 1			0.00		DOME 5 to A 2545	6 10. 2565 9 10. 2565 7 10. 2565 9 10. 2565	2 1 0.9		\$28.15 0.47 \$36.15 2.8	54.54 59.35	0.06 58	66 61A 2565 79 51A 2565	6 to K. 2565 1			1:18 0.88 1:48 2.95		0.08	53.47 53.75	Page Page	4 4 500.00 550.02 22 24 509.09 83.1
3.11 (562) self 4 unarre 1 3.12 test plan 1	939		3.00		DOM 7 24.256	7 14 265 9 14 265 7 14 265 9 14 265	2 2 30	30 65.00	530.45 0.47	59.81	0.06 583	79 51A 2965 85 71A 2565	7 to 8, 2565 1			148 239 148 039	55.00	106	53.0	Page .	1 1 10000 100
3.1) usofu 2				200 200	DOME 7 to A 2545	7 s.n. 2565 9 s.n. 2565	3 1 60	00 68.00			0.64 59.2	29 7 to A 2565	7 sax. 2565 1		(0.6)	0.58 6.72		0.66	94.24	Page	2 2 500.00 500.00
3.14 Burndown & Wolcity Chart 1			0.20		DOME 8 14.2545	8 10 A 265 9 10 A 2665	2 1 0.2	20 68.20	536.05 0.31	63.86	0.04 59.	33 81× 2565	8 saw. 2565 1	020	5100 e90	0.39	60.12	0.00	54.28	Fage	1 4 100.00 100
57H 400	300 600 330	3.00	10.00 600 3.20	3.00 9.00 5.00			56.5	.50 68.20	536.05 52.18	63.86	618 593	33		49.50	5100 690	138 58.76	60.12	5.51	5428		
4. Coding 61 Unicopat	020				DONE 61A 2565	6 10 R. 2565 9 10 R. 2565	3 1 02	20 68.60	53625 4.31	1	0.04 593	37 27 s.n. 2564	27 s.n. 2566 1	0.00	5150 690	049 0.2		4.02	54.3	100	6 4 10000 50.0
61 DM Logice 1 62 Deploy time 2	100		100		GMG/S 8 2 A 2565		4 1 20		59625 1.87	66.00			2/1A 2000 1			168 0.2		0.02	563	LOC 1	
57M 4.00	100 020 000	0.00	0.00 1.00 0.00	0.00 0.00 0.00			2.2	20 30.60	538.25 2.18	66.04		59		0.50	5100 690	0.03	60.31		543		
5. การครวจสอบ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>						'			<u> </u>		'_						
S.1 Integration Text Turbranes Set Lip 1			3.00		DOME 3 to A 2545		2 1 50	00 75:60	501.25 2.8	61.65	0.30 591	92 3 s.m. 2565	4 san. 2565 2	130		1.77	62.08	0.17	54.67	None	- 50:
\$2 extra Ganti Chart : 1 3.3 tregetion Test Turizzes sawgras : 1				0.30		41A 265 91A 265	1 1 0.9		541.55 0.47	69.31	0.06 597	97 6 S.A. 2565				2.68 0.59		0.06	94.52	None None 1	500.1
S.6 at 200 Baselaurin Sequence, Use Close, Clost, Activity 2	300	2:00		300	DONE 5 to A 2565 DONE 5 to A 2565	5 NA 2665 9 NA 2665 6 NA 2665 9 NA 2665	3 1 20 2 1 60		549.55 1.87 549.55 5.41	71.18 76.79	0.22 60.	12 S1A 2565 86 S1A 2565				148 2.36 148 3.54	45.03	0.22 0.33		None 1	157 157 - 100
5.5 KS NS SEED SHEET I REMINISTERS, Login, Caustocaust, grannssterrooffginge, Full History Log, getacht 3	300	3.00		3.00	DONE 6 1/4 2565		5 2 9.0		558.55 8.41	85.2		86 6 S.A. 2565	7 s.e. 2565 2	900	F7 50 504	148 13.63		1	56.07	None	500
5.6 ADM TOWNTONING AFAIL 25 5 5.7 ADM TOWNTONING AFAIL 35 5 5.7 ADM TOWNTONING AFAIL 35 5	0.30				DONE 7 S.A. 2565	7 SA 265 9 SA 265	1 1 0.9	30 91.60	559-25 0.47	85.67	0.06 61.1	91 7 S.A. 2565	7 s.e. 2565 1	050	5720 506	58 0.2	36.37	0.02	56.09	None	
SJ NOW TOWNTONING POWER IS  SR NOW IT.  1	0.30	<del>                                     </del>			DONE 7 to A 2565	7 s.e. 2565 9 s.e. 2565 7 s.e. 2565 9 s.e. 2565	1 1 0.9	10 92.10 30 92.60	599.55 0.47 560.25 0.47	86.16 86.6	0.06 621	97 7 11 A 2565 02 7 11 A 2565	7 sac 2565 1 7 sac 2565 1		67:35 501 67:55 501	153 0.29 133 0.39		4.05	56.12 56.15	None	
5.9 integration Test ในตัวสายาวสุดที่สาร				3.00	DOME 7 to A 2545	7 s.n. 2565 9 s.n. 2565	3 1 60	00 99.60	566.25 5.61	92.21	0.66 621	69 63.A. 2565	7 sax. 2565 2			11.79	91.85	1.11	57.26	None	- 566
5.10 #20# CSR 1			0.90			7 SA 2665 9 SA 2665	1 1 0.9		566.55 0.47	92.68	0.06 62	76 75A 2565		630	7625 516	0.59		0.06	97.31	None	- 100
\$11 97W Dat & Schedule 1 5	430			620	DOME 7 S.M. 2565	7 18 265 9 18 265 8 18 265 9 18 265	1 2 0.2	20 99.50	567.15 0.31 567.65 0.47	92.99 93.66	0.04 62	79 7 2.A 2565 80 -	7 s.e. 2565 1	020	70.45 S16 70.45 S16	129 0.39	92.83	0.00	97.56 97.56	None None	500
5.1) ease ther Manuals Revistins studiolisms studiolisms (Logic, Full History Log, garantes time (\$\frac{1}{2}\)	300				DOME 8 14 25 65	8 to A 2565 9 to A 2565	2 1 50	00 109.00	\$10.45 28	96.26	0.33 63	17 7 EA 2565		300	8145 521	123 3.54	96.32	4.33	57.68	None	- 100
5.56 ecce Test Plan 1		0.90			DONE 8 to A. 2545		1 1 0.9		\$71.15 0.47			22 8 S.A. 2565				218 1.08	97.45	01	\$2.79	None	- 183.
5.15 ware useful 1 5.16 ware tievion control 1			0.90		DOME 8 2A 2565 DOME 8 2A 2565	8 10 2565 9 10 2565 8 10 2565 9 10 2565	1 1 0.9	30 106.00 30 106.30	\$71.45 0.47	972	0.06 433	28 8 10 A 2565 33 8 10 A 2565	8 to A 2565 1	0.00		128 0.2	97.64	0.02	STA	None	
5.19 929 Nerson control.  5.17 929 Burndown & Velocity Chart.		<del>                                     </del>		0.90	DONE 8 1A 2565	81A 265 91A 265	1 1 0.9	50 105.00	\$12.65 0.67	97.66 98.13	0.06 633		8 to 2565 1	030	83-00 S23	1.58 0.59 1.58 0.59	98.62	0.06	57.9	None	
17H 140	330 100 630	5:30	0.50 1.00 3.00	600 020 600			362	20 105:00	\$12.45 \$2.09	98.13	3.8 433			32.30	13-60 521	158 38.50	98.62	3.6	\$7.9		
6. Review																					
6.1 5% life Logout 1 1.00					DONE 8 to A 2565	8 NA 2665 9 NA 2665	2 1 10	00 106:00	573:45 4.93	99.07	0.11 63	15 83/A 2565	8 to A 2565 1	030	8650 S23	.48 0.59	99.21	0.06	\$7.95	None	50
6.2 Th Me Red-end Hillière sant fu ut todal Hillière :			100		DOME 8 to A 2565	1 1A 265 1 1A 265	2 1 10		\$76.45 0.93	100	0.11 634	61 23 t A 2564	23 s.n. 2565 1	0.00	8650 526	128 0.79	100	4.07	58.02	None	
1738	0.00 0.00 0.00	0.00	100 0.00 1.00	4.00 4.00 0.00			2.0	00 107.00	\$36.65 1.87	900	0.22 63.1	40		150	86.50 S26	138	100	0.13	58.02		
10.30	830 820 1100	9.90	11.90 9.00 8.20	10:00 12:20 12:00	170 18700		2071	100 107.00	\$76.45 100	100	11.04 63.0	44		8450	1650 526	28 100	500	9.39	58.02		

														Task & Schedule Tean	n 4														
	Proc	duct Owner	: นายวสับค์ ทัดแก้ว						_		Available	Hour = 154																	
		le:3									Plan Hou	r = 140.50															_		
	Sorti	int:7																										- Ph. 275	
		m 4																										O C	
absequible	160										Sprint		Available Hour	Total Plan Hour	Cum Plan Hou	Total	( Actual Hour	Cum Actual I	four Cycle I	v	Cycle Cum PV	Cycle EV		Cycle Cum EV				- W	
the quite PO						สมาชิก					1		19400	19351	140.50		16602	166.02			15.59	16.16		16.16				TEAM 4	
- Starfarm PO - Starfarm - Starfa				Town London	: นายวิธีคน์ ตากร		elopment Manager : 1/181	Seast's Rosses					154.00	10405	296.55		109.29	264.31	11.74		27.10	1200		20.16				ICAM 4	
- Veetrusmansersusigents					ger : unssurBil yayıs		eloper : unsfinition (side-				3		194.00	99.00	341.55		8251	337.22			37.84	9.17		37.32				AUTY COOPERATE PO	RETERLITY
- Serbananomosenana					ผสาวาธิสรา อุทธิสร		eloper : บางสาวพีสวรรณ แ				4		154.00	90.20	432.15		8212	419.34			67.84	9.09		66.62				* *	
Design Prototype							eloper : unscusyawa nii7s				s		154.00	35-30	40.45		2004	439.30			\$4.77	2.22		49.64					
Coding				Quality Assuran	nce : นารณัฐนันค์ exs		n Manager : นางสารปรีชญา				6		154.00	107:00	576.65		8650	524.20			63.61	9.39		58.02				•	
Romodesides						Plan	nner: บายกล้ายุพร ครองแก้:	9			7		194.00	111.00	495.55		137.39	662:07			35.91	15.29		79.26					
11314334MEU													194.00	109-60	794.35		13345	765.52			87.94 100.00	16.80		88.05		personal.	percent = 100 percent < 100		ereccalable ereccalable
Review											Total		1306.00	9035	903.35		90352	101.52 101.52			100.00	100.00		100.00			percent < 100 percent > 100		eren nalikan irenaktuda
607											104																		
Tark						Assened									Planned								Schall					Sze	Accuracy
Task Name	Mirgineer	Wed	suitd Salas	11500	djáví	dyedo	ofest ingene	พัศวรรณ -	disagn nd	njes Sta	tatius Start Date	e Finish Date	Dead Line	Task Points Total Day Tot	al. Hour Sprint Cum Ho	Cycle Cum Hour	Sprint PV Sprint	Cum PV Cycle PV	Cycle Cum PV Start Da	te Finish Date	Total Day Total Hour	Sprint Cum Hou	Cycle Cum Hour	Sprint EV Sprint	Cun R/	Cycle SV Cy	tie Cum EV Size Unit	Plan Size	Actual Size Size(%) Time(%)
1. dsequ																													
1.1 ประชุมสิม หรือที่ 23	11	100	100 100	100	100	100	100 100	100	100 1	00 DC	IONE 10 to A. 254	45 10 s.m. 2545	10 s.m. 2565	3 1 1	100 1100	585.45	93 (	9 122	6480 10 to A 2	65 10 s.n. 2565	1 1100	1100	535-28		199	122	59.26 None		100.00
รวม		100	100 100	100	100	100	1.00 1.00	100	100 1	00					11.00	585.45	93 (	9 122	64.83		1100	1100	53528	7.99	199	122	59.26		
2. ประชุม PO									100								64 11												
2.1 shaqa PO Mini 18	11	100	100 100	100	100	100	100 100	100	100 1	00 D0	ONE 11 s.m. 254	65 11 s.m. 2565	11 S.A. 2565	3 1 1	100 22:00	556.45 556.45	93 21	79 1,22	6604 11 u.e. 2	665 11 to A. 2565	1 1100	22:00	56428 56428		5.60	122	63.66 None		- 101.00
รวม 3. จัดทำเลกสารการประชุม			100	100	100	100	100	100	100 1	-					2/00	396.65		122	86.01		11.00	2203	90628	2.99		122			
5. 4 mm (14mm (14mm) 50 52 mg ) 5.1 20 mm (14mm) 6 mg (14mm)		0.40									10 s.n. 25	45 10 to 4. 2545	16 s.m. 2565	2 1	3.60 22.60	597.25	0.6	39 0,07	6612 10 s.m. 2	65 10 s.m. 2565	1 100	23:00	56728	0.73 s	671	411	61.57 Page	_	1000
3.1 รายสาขประชุมสิน หรือที่ 24 3.2 สัยเคลารายการประชุม PO ครือที่ 16		0.50		_	1			+	1	00	IONE 10 to A. 254		16 S.A. 2565	2 1	350 2330	590.15	4.75 21		6621 10 to A 2		1 010	23:00	567.38	0.12 5	6.83	0.02	62.59 Page	1	2 100.00 20.00
5711		130	0.00 0.00	000	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	400 0	00					1.50 29.50	590.15	1.35 21	.56 0.17	6621		100	23.00	547:38	0.85 9	6.83	0.13	62.59		
4. เอกสารความคืองการ																													
6.1 CSR 6.2 IIL	1		0.30							00	10 s.e. 250	65 10 s.m. 2565 65 10 s.m. 2565	16 S.A. 2565	2 1 1	3.50 26.00	598.45	0.65 21	.59 0.06	6626 50 til A. 2	665 10 s.a. 2565		23.50	568.18	0.68 5	7.36		62.66 Fage	1	4 40000 133.33
6.2 FL 6.3 SRSD vifty Format waters	1					7.00	0.30		500	00	IONE 10 to A. 254	65 10 s.m. 2565 65 12 s.m. 2565	16 S.A. 2565		3.50 26.50 0.00 36.50	599.15	0.65 23	0.06	6632 10 s.m. 2 6743 10 s.m. 2	665 10 s.m. 2565	1 0.60	2630 5830	548.58	0.68	17.8 2.36	0.07	60.76 Page 60.66 Page	1 100	4 40000 13333
6.3 SRID 18th Format sentes 6.6 User Manual Internations	1			_	2:00	500			700			65 11 to A 2565			200 9630			43 1.11 45 0.22			2 120	5930			1.29		6161 Page	100	1 10000 66.67
6.5 Ted Plan 6.4 Tek & Gredule	1			630						DC	11 s.A. 250	45 11 to # 2545	16 S.A. 2565		37.00		0.65 30	26 0.06	67.7 11 to A. 2	965 11 to A. 2565	1 025	59.55			3.53	0.05	6165 Page	-	1 100.00 83.30
6.6 Task & Schedule	1								2		IN 11 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 11 s.e. 2565 65 12 s.e. 2565	16 S.A. 2565		200 3900		18 30	08 022	4792 11 s.e. 2			6155 6955	98623		6.99	6.22	66.87 Page 65.76 Page		1 100.00 100.00
6.7 Reuse code Aloc 6.8 User Manual smr@g gitrm	1		3.00		+		3.00	200						2 2	200 67.00	621.45	18 6	48 0.66 28 0.22	6859 11 u.e. 2 6881 11 u.e. 2	65 12 LA 2565	2 600	7955	99023	5.81 S	0.79	0.66	66.2 Page	80	6 6100 20100
6.9 Personal Report	2	3.00								00 LA	ATE 12 to A. 254	45 12 s.m. 2545	16 tun. 2565			627.45			69.67 12 to 8.2	665 13 tun. 2565	2 710	8105	605-33	521 9	8.91	0.79	67 Fage	10	12 120.00 119.66
6.31 User Stanual contragolio	1			200	- 100					00		65 12 s.m. 2565 65 12 s.m. 2565		2 1	200 \$5.00	629.45 631.45	1.8 6	48 0.22 27 0.22	6949 12 s.e. 2 6932 12 s.e. 2	12 s.n. 2565	1 130	8235	60743	1.09	60	0.17	67.16 Page 67.35 Page	2	2 10000 75.00 1 10000 83.30
6.11 User Hansal offer Exercise Full History Log 6.12 Gantt Chart	1				200			_	200	DC		65 13 to A 2565		2 1	200 99.00	633.45		47 0,22	70.14 13 u.s. 2		1 100	85.15		0.73 6	1.99		67.66 Page	+	1 100.00 50.00
6.11 COR	1						0.30			CAS	13 to A. 250	45 13 to A 2565	16 to A. 2565		330 9930	636.15		52 0.04	70.19 -		0 000	85.15	(2/93)		1.93		67.66 Page	3	0.00 0.00
6.16 shuasiku 6.15 shundown & Welcothy Chart	2								200 2	00 DC		65 16 to A. 2565 65 15 to A. 2565			100 63:30		34 S	.52 0.64 .57 0.06	70.64 16 u.m. 2 70.69 16 u.m. 2	65 16 s.a. 2565	1 200	87:15 87:15			3.63		67.68 Page 67.71 Page	2	2 100.00 50.00 4 100.00 66.67
6.1) Mundown & Vescoly Charl  52M		3.00	330 000	230	400	500	600 0.30	2.00	9.00 7	00	51A.26	40 13 S.A. 2040	18 S.A. 2063		0.30 60.00			.57 d.ca		60 161A 2060	1 0,0		61203				671 671	_	4 5555 44.0
5. Coding																			100		,					7.45			
5.1 Ma dieolesturdine Full Hidoly Log	1		130		1					00	11 to A 254	45 11 to A 2545	16 to A. 2565	3 1	1.50 45.50	640.15	136 5	S2 0.17	70.86 11 u.e. 2	65 11 p.a. 2565	1 245	9020	610.03	2 4	5.63	0.3	68.02 LOC	100	104 10400 18133
5.2 Mai Alamedree Full History Log	1		1.00							DC	12 s.n. 250	65 12 s.m. 2565	16 to A. 2565	3 1		641:15	0.9 50	82 0.11	70.86 11 u.e. 2 70.97 12 u.e. 2	65 12 s.a. 2565	1 0.59	9119	615-67	0.71 6	6.34	0.11	68.13 LOC	100	29 29.00 98.33
\$3 Degloy suns	2		200 231				200 000			00	ISS. 8, 254	65 15 s.m. 2565	16 to A. 2565			665.15		42 0.61	71.61 16 to A. 2	65 15 s.n. 2565	1 600	95.19			9.25		68.57 LOC	100	30 30.00 100.00
5วม 6. การตรวจสอน		0.00	200 230	000	600	100	200 000	0.00	200 0						630 30,50	60:15	5.00 6	.62 0.72	71.61		7.66	95.19	619-67	5.62	9.25	0.86	4.57		
Change (I)				0.00							ONE 11 p. e. 30a	65 11 to # 2565	16 s.m. 2565		120 10 40	66.16	03	2	71.65 11 a.s. 2	95 11 p.e. 2600	1 000	95.39	62017	026 4	9.69	404	68.61 Pros	_	
6.2 Exequipment Total displaces 6.3 Exequipment Total displaces 6.3 Exequipment Total displaces 6.4 EXECUTE TOTAL DISPLACEMENT 6.4 EXECUTE TOTAL DISPLACEMENT 6.5 EXECUTE TOTAL SECURITIES	1				1		130	+	1	00	IONE 11 to A 250	45 11 to A 2545	16 to A. 2565	3 1	130 7220	607.05	136 6	47 0.17	71.61 113.8.2		1 100	9639	62107	0.73 3	0.21	0.11	68.72 None	+	
6.3 Integration Test servicitants	1						1.00			00	IONE 12 to A. 254	45 12 to A 2545	56 to A. 2565	3 1	100 7520	68.05	03 65	97 0.11	71.72 13 ti x x 2		1 020	9659	62127	0.24 7		0.06	68.75 None		- 33.30
6.6 KTM Reuse cod / doc	1	-		_	+			3.00	450	00	13 u.m. 250	65 13 u.e. 2565 65 13 u.e. 2565	16 to A. 2565		1.00 36.20 3.50 36.50	451.05 451.35		67 0.33 12 0.06	72.06 13 u.e. 2 72.11 13 u.e. 2			90.59	622.57	1.09 7	1.55	0.17	68.92 None 68.98 None	+ $=$ $=$ $=$	- 50.00
6.6 KTOK Gantt Chart	1			_	1			+		34 00	13 to A. 250	45 13 to #. 2545	16 S.A. 2565		3.50 77.20	652.05	0.65	.57 0.06			1 020	99.19	623:67	0.24 %	2.15		69.01 None	+	
6.4 शताम (Sunt Chart 6.7 शताम राज्यस्थातीत्रस्थ PO स्ट्रीवी १३ ६.६ संत्राम राज्यस्थातीत्रस्थाती स्ट्रीवी अ	2			030						DC	13 s.n. 250	45 13 s.m. 2545	16 3t M. 2565		3.50 77.50					565 13 to A. 2565	1 030	99:49	62617	0.36 %	2.51	4.06	69.07 None		. 100.00
6.8 ecos croscrotosquillo edell 36 6.9 ecos Cosc Manual	1	-	200	200	+			+		00		45 13 tale, 2545 45 14 tale, 2545			0.50 78.20 1.00 82.20		0.45 N	46 0.06	7228 13 to 6.2 7272 13 to 6.2		1 030 2 300	200.19 223.29	626.67		2.88		69.12 None 69.06 None	+ $=$ $=$ $=$	100.00 - 75.00
6.10 ette Tesfran	1			and	+ +		0.30	+	1	00	16 to A. 250	45 14 to A 2545	16 to A. 2565		130 8250		0.45	.06 0.61 .51 0.06	72.78 16 s.m. 2	665 16 tr.A. 2565	1 0.60	123.59	628.27	0.68 7	5.54	0.07	69.53 None	+ $=$ $ =$	10.00
6.11 esse SRSD tille Format seners	2	2:00	200									45 15 to A 2545				641:35	3.6 29	11 0.64	73.22 16 s.m. 2			11619	63847	7.51 #	3.05	116	72.67 None		281.33
6.12 ears undlu 6.13 ears kindows & Velocky Chart	1				+	0.20				DC	15 to A 250	45 15 tale, 2545 45 15 tale, 2545	16 to A. 2565 16 to A. 2565	1 1	0.20 87.10 0.30 87.60	661.55 662.25	03 21	41 0.04 86 0.06	73.25 15 to A. 2 73.31 16 to A. 2		1 020	11639	6967	0.24 #	1.29		70.71 None		. 101.00
6.1) #374 Rundown & Wilocky Chart	1	2.00	200 200	100	0.00	0.20	900 500	100	0.50		15 S. R. 250	to SA 2565	10 S.M. 2065		2.50 82.40	6025		86 0.06 86 1.9	79.30 16 S.A. 2 79.30	my 161/A-2565	1 020	110.59	69927	15.29	3.53	210	78.75 None		
7. Review			200	120				100										1.9				100,00	3007			2.00			
7.1 93: We distribution full History Log	1				1		130			00	IONE 13 to A. 250	45 13 to # 2545	16 SUR. 2565	2 1	130 89.10	663.55	1.35 80	21 0.17	7348 151×.2	65 13 p.m. 2565	1 040	115.39	66007	0.68 8	6.02	0.07	71.92 None	_	- 46.66
528		0.00	0.00 0.00	000	0.00	0.00	0.00 1.00	0.00	0.00 0	00					1:30 89:10	663.55	1.35	21 0.17	73.68		0.60	11539	640:07	0.68 9	6.00	0.07	71.62		
8. ອື່ນໆ																													
8.1 Work A Product Breakdown	11	100	100 100	100	100	100	1.00 1.00	100	100 1	00 LA	ATE 16 to A. 250	65 16 s.m. 2565	16 s.m. 2565	2 1 1	100 100.10	67655	93 9	1.1 1.22		665 15 s.n. 2565	1 1100	126.98	65107	7.99 % 7.99 :		122	72.05 None 73.25 None		- 501.00
8.2 Work & Tools Technique	11	100	100 100	100	100	100	100 100	100	100 1	00 LA	ATE 16 to A. 254	45 16 s.m. 2545	16 S.A. 2565	2 1 1	100 111.50	485.55	99 1	122	7591 151×2	665 15 to A. 2565	1 1100	137.39	662:17	7.99	100		73.25 None		- 100.00
528		2.00	200 200	200	200	200	200 200	2.00	2:00 2	00					200 111 10	485.55	1929 1	243	25.60		22.00	137.39	662-07	15.90	100	2.63	73.25		
าวเพื่อเลข		10,30	15.30 8.30	950	8.00	920	12.00 9.00	9.00	13.30 12	100 2	111.00			1	11:10	685.55	100 1	12:3	75.91		137,39	13739	66207	500	100	1523	73.25		
ode foliosi (%)		9.65	10.34 7.65	885	7.20	8.60	9.00 8.30	8.10	12.16 10	179 1	120.00	กเพียร์พรหายม	an 29	rufufeferium 8 m	Sonia 1	confeem	36												

												Task &	Schedule Team 4														
	Product Own	ner : นายวสับค์ 1	ทัดแก้ว							Available Ho	ur = 154																
	Cycle: 3									Plan Hour = :															_		
	Sprint : 8																									OO	
																										OC)	
	Team 4																									<b>₩</b>	
ataquita										Sprint	Available F		Total Plan Hour	Cum Plan Hour	Total Actual		Cum Actual Hour	Cycle PV	Cycle Cum PV		cle EV	Cycle Cum EV			-	TEAM 4	
the quift PO					สมาชิก					1	154.00		103,50	140.50	16602		166.02	15.59	15.59		16.16	16.16				I LAM 4	
- Gefrunnsmarksrps				er : นายวิธีคน์ ตากร		nt Manager : បានល័ទ្ធគល័ន និបមនទ				2	194.00		106.05	266.55	119.29		254.91	11.74	27.53		1200	29.16				BLITY COSPERATE PERCTURALITY	
- Verinanaro en trafacer no				nager : นาธธนาธิป บุ		นายกิดติดส รู่งเรียง				3	194.00		95.00	341.55	8251		337.22	10.51	37.84		9.17	37.32				* *	
- Serbajouromojejenoso				บางสาวาริสรา ฤทธิสา		นางสาวพิศวรรณ แววพงพ์				6	154.00		90.20	432.15	82:12		419.34	10.00	67.86		1.09	66.62					
Design Prototype					หลาววรรัสน์ กรเสริม Developer					5	194.00		35:30 107:00	6(7.45 576.65	2004		434.38 S34.28	393	\$1.77 43.61		2.22	69.64					
Coding			Quality Ass	arance : unsugum i	eus tērēvé Plan Manaș	er: นางสาวบรชญา ซูสรพอง เขกล้ายุทธ ครองแก้ว					154.00		111.00	695.55	137.39		662-07	12.00	75.91		1521	71.25					
สินทานที่สนให้ค การความสิน					Planner: U	internation watering					194.00		10840	794.55	13345		76.02	1213	87.94		1680	8.05		"hersey"	percent = 100	www.sdalah	
Beview										,	194.00		109-00	903.35	10800		903.52	12.06	100.00		11.95	100.00		no no re	percent < 100	eminimiensiku	edit.
for										Total	1386-00		903.35	909.05	903.52		903.52	100.00	100.00		00.00	100.00			percent > 900	พาหารณ์นักการพรรมกับก	di
710					Asserted									Planned							Actual					Sze	Accuracy
Task Yask Name	Mirgineer Wed	svilid	Saltes 1150ú	djilol	เมืองนัก วริสาว	cuques vers	na njesto ar	evprån	Status	Start Date	Finish Date Dead Line	e Task Points	Total Day Total Hou	r Sprint Cum Hour	Cycle Cum Hour Sprint Pa	Sprine Cum PV	r Cycle PV Cycle Cum i	PV Start Date Fir	oh Date Total Day	Total Hour Spring	Cum Hour Cycle Cum H	ur Sprint EV :	print Cum RV	Cycle SV Cycle C	um EV Size Unit	Plan Size Actual Size	Sze(%) Time(%)
1. ประสุน																											
1.1 ประชุมสิม หรือไว้ส	11 100	100	100 100	100	100 100	100 10	100	1.00	DONE	17 s.n. 2545	17 s.n. 2565 17 s.n. 256	65 3	1 11:00	11.00	696-55 10.12	10.12	1.22 77.13	17 a.e. 2565 17	A 2565 1	11.00	1100 67347	8.22	8.22	122 766	17 None		- 100.00
รวม	100	100	100 100	100	100 100	100 10	100	1.00					11.00	11.00	696:55 10:12	10.12	1.22 77.1)			11.00	1100 67307	8.22	822	122 767	17		
2. ประชุม PO																											
2.1 thequ PO of all 19	11 100	100	100 100	100	100 100	100 10	100	1.00	DONE	18 s.n. 2545	18 s.e. 2565 18 s.e. 25	65 3	1 11:00	22:00	707.55 10.12	21.25	1.22 78.35	18 u.e. 2565 18	A 2565 1	11.00	22:00 686:07	8.22	16.45	122 75.6	S9 None		- 100.00
5711	100	100	100 100	100	100 100	100 10	100	1.00					11.00	22.00	707.55 10.12	21.25	122 78.35			11.00	22:00 686:07	8.22	16.45	122 75.6	69		/ /
3. จัดทำเอกสารการประชุม																								/ /			
3.1 วารมาราปมศุลพิม หรือที่ 25	1 0.60								DONE	17 s.n. 2565	17 s.m. 2545 20 s.m. 254	65 2	1 0.60	22:60	708.35 0.61	21.86	0.07 78.62	17 s.e. 2565 17	IA 2565 1	020	22:20 686:27	0.25		100 7575	72 Fage	8 6	75.00 50.00
3.2 รากมะการประชุม PO ครั้งที่ 20	1 0.50								DONE	18 s.n. 2545	18 s.e. 2565 23 s.e. 25	65 2	1 0.50	29.30	709-25 0.77	21.65	0.09 78.51	10.000 10.000	A 2565 1		22:00 696:67	0.5	16.95	0.00 75.74		6 6	150.00 40.00
128	1:30	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.0	000	0.00					1:50	29.30	709-25 1.38	21.63	0.17 78.51			0.60	22:60 696:67	0.5	16.95	0.07 75.70	N.		
4. เอกสารความคือเการ		4.90						_	DONE	17 a.e. 2545	17 s.e. 2565 25 s.e. 25								A 2565 1		23.00 685.07	1				4 4	100.00 66.67
61CSR 62 ML	1	630			0.00				DONE	17 ti A. 2040 17 ti A. 2040	17 ti A 2565 20 ti A 256 17 ti A 2565 20 ti A 256		1 0.50		709.55 0.66 710.25 0.66						23.20 685.27	0.25			Il Page	4 4	75.00 66.67
	1							2.00	DONE	17 s.n. 2565	17 s.m. 2565 20 s.m. 256		3 2.00	26.50	71225 1.86		0.22 78.84		IA 2565 1		2520 68727	1.5	18.94	122 760		1 1	100.00 100.00
6.3 Tals & Schedule 6.6 Garet Chart	1						2:00		DONE	17 s.n. 2565	17 s.m. 2545 20 s.m. 254		1 200		79625 1.86		0.22 79.06				2720 68927		20.61	0.22 76.20		1 1	100.00 500.00 100.00 50.00
6.5 shuasibu 6.6 CCR	2				0.90		200	2.00	DONE	18 to A. 2545 18 to A. 2545	18 1A 2565 23 1A 25 18 1A 2565 23 1A 25		1 6.00		718.25 3.48 718.55 0.46		0.66 79.56 0.06 79.56				29:20 691:27 29:20 691:27	0		0 No.5	S Page S Page	3 4	500.00 50.00 0.00 0.00
6.7 Se Formar SRSD 198 6	1			_	500		_		LATE	18 a.e. 2545	19 to A. 2565 20 to A. 256		2 500		729.55 6.6	34.97	0.55 80.12		A 2565 4	700	620 69827		27.17	477 77.2	27 Page	50 160	320.00 160.00
4.8 Test Specification	2		300	3.00					LATE	18 s.n. 2545	19 s.m. 2565 20 s.m. 25e		2 600	65.00	729.55 5.52	62.69	0.66 80.78		A 2565 4		1620 71027	8.97	36.14	133 784		1500 1500	100.00 200.00
6.9 reuse doc untarre	2	3.00			3.00				DONE	18 u.e. 2565	22 s.n. 2565 23 s.n. 256		1 600	90.00	795-55 5.52	66.01	0.66 81.66				1250 71657	3.36	39.5	0.5 79.1		70 70	100.00 75.00 100.00 100.00
6.31 Test Plan	2		030		+		100	300	DONE	21 to A. 2545 22 to A. 2545	21 tm 2565 23 tm 25 22 tm 2565 23 tm 25		1 0.50	90.90 96.90	736.25 0.66 762.25 5.52	66.67 51.99	0.06 82.5 0.66 82.16		A. 2565 1 A. 2565 3	230	53-20 715-27 60-50 722-57	0.37 5.61	39.88 45.48	0.06 79.11 0.00 79.90		30 37	100.00 100.00 123.33 125.00
6.11 Yhansifes 6.12 ilundown & Velocity Chart	1						0.20		LATE	22 s.n. 2565	22 s.m. 2565 20 s.m. 256		1 0.20	96.50	76245 0.31	52.3	0.04 82.2	22 s. x. 2565 22	A 2565 1	020	61.00 723.17	0.25	46.73	0.06 807	12 Page	6 4	100.00 100.00
5211	0.00	3.50	000 3.90	3.00	5.00 6.00	0.00 0.00	7.20	7.00					33.20	56:50	76245 3047	(2.)	349 82.2			39.30	61:00 723:17	29.79	45.73	426 80.00	12		
5. Coding																											
5.1 uříšk Deploy satu	3 540	5.00	5.00						DONE	18 u.e. 2545	19 s.m. 2565 23 s.m. 256	65 4		71.50		661			A 2565 2			8.22				100 30	30.00 73.33
9711	500	500	500 000	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00					15:00	71:50	75745 13.8	66.1	1.66 83.86			11.00	72:00 734:57	8.22	53.96	122 812	26		
6. การครวจสอบ																											
6.1 ความ (1). 6.2 ความ รายมหารประชุมสิน คริ๊สซี 25	į.					0.3	,		DONE	18 u.e. 2545			1 0.50		758.15 0.46 758.45 0.46				A. 2565 1 A. 2565 1		72:30 736:37 73:00 736:07				27 None		- 66.67 - 100.00
6.2 scre transchiepaffa södf 26 6.3 scre Task & Schedule	1	1		_		0.90	_	0.20	DONE	18 to A. 2545 18 to A. 2545	18 1A 2565 23 1A 25 18 1A 2565 23 1A 25	65 2	1 0.30	72.50 73.10	75845 0.46 759.05 0.31	67.02	0.06 83.97 0.04 84.01	18 to A. 2565 18 18 to A. 2565 18	A 2565 1	030	7900 79607 7900 79607	0.37		106 813 106 813	None None		- 100.00
6.5 ROW Goott Chart	i						0.20		DONE	18 a.e. 2545	18 u.e. 2565 25 u.e. 25		1 0.20	79.30			0.04 84.05			020	7940 79547	0.25			4 None		- 100.00
65 HOW COR	1					4.9	)		CMCIE	19 a.e. 2565	19 sat 2565 25 sat 25		1 0.50		759.55 0.66		0.06 86.1				73/40 735/47	0	55.08	0 814	d None		- 0.00
66 KTH TERTITORY PO HIS 20	1	1	200			0.30		1	DONE	19 to A. 2545	19 1A 2565 23 1A 25 22 1A 2565 23 1A 25		1 0.50	36.50	760.25 0.46	68.56	0.06 84.16	19 s.e. 2565 19	LA 2565 1	0.90	7610 73617	0.37	55.45	4.06 81.00	56 None		- 100.00
6.7 xcox 8x Format SRSD tor8-14 Use Case Diagram, User Case Description, Activity Diagram) 6.8 xcox CSR	1 200		200	0.90				1		21 to N. 2545	21 s.n. 2565 29 s.n. 256		1 0.50		7655 C66		0.64 80.6 0.06 81.65				02:00 756:67 10:00 756:67	0.37	60.20	199 83.5	is None		- 651.00 - 100.00
6.0 NOW LANDS	1				620				DONE	21 s.n. 2565	21 s.e. 2565 25 s.e. 25		2 0.20		765.15 0.31		0.04 85.69				15542				ii None		- 75.00
6.10 et av Text Specification	3				200	2.00 2.0	)		LATE	21 s.e. 2565	21 s.e. 265 25 s.e. 26		1 6.00		771.15 5.52		0.66 85.35		A 2565 6		10.55 773.02			199 85.5			300.00
6.11 ette utudet	1	1		_	0.20		_	-	DONE	22 to A. 2545 22 to A. 2545	22 to 2565 23 to 25 22 to 2565 23 to 25		2 0.20	85.60	771.35 0.31 772.05 0.46		0.04 85.39 0.06 85.45		- 0 IA 2565 1	000 :	10.55 773.02 11.25 773.02	0.37	82.9)	0 85.5 0.06 85.5			- 0.00
6.12 etw Test Plan 6.13 etw Bundows & Woody Chait	1	1						0.30	LATE	22 s.n. 2565	22 to 2565 23 to 25		1 0.50		7236 0.66		0.06 85.5		A 2565 1		1145 779.52	0.25	83.55	0.06 85.62			- 101.00 - 66.67
578	2:00	0.00	200 000	0.90	0.60 2.30	3.00 3.00	0.20	0.50					16.50	86-60	772.95 13.65	79.25	1.64 85.5			3935	1145 773.52	29.6	83.55	430 85.63	12		
7. อื่นๆ																											
7.1 eeusstavabrae	11 100	100	100 100	100	100 100	1.00 1.0	100	100	DONE	20 s.n. 2545	20 s.n. 2565 29 s.n. 25		1 11:00		769.95 10.12			15 u.e. 2565 15	A. 2565 1	11.00	2245 79652				k3 None		- 100.00
7.2 EA เมโดงานคำรับใหญ่ยะ	11 100	100	100 100	100	100 100	100 10	100	1.00	DONE	20 s.n. 2565	20 1A 266 25 1A 26	65 2	1 11:00	108.40	79635 10.12	100	1.22 87.94		A 2565 1		3345 79552	8.22	100	122 88.0			- 100.00
528	2:00	200	200 200	2:00	200 200	200 20	200	2.00					22:00	108.40	79635 2025	100	243 87.94			2200 1	1345 795.52	16.45	500	2.63 88.00	26		
ารเพียนต	52.30	12:30	11.00 730	2.90	940 1030	7.00 7.0	11.40	1150	720	10840			208-40	108.40	796.35 100	900	12.03 87.94			133:45	3345 29552	100	500	148 887	%		
ozefoliusi (%)	11.50	11.50	11.12 690	6.90	8.90 9.66	6.00 6.0	1 11.74	11.89	729	100.00	กเพิ่มถึงเวลาและ 21	rafatéricias	a mini	3	егибеви 32												
														_													

													Task & Schedule Tea	m 4												
	Product Owne	r : นายวลับต์ ทั	ก็ดแก้ว								Available H	our = 154														
	Cycle: 3										Plan Hour -	140.50														
											- turriour	140.30													AL AND	
	Sprint : 9																								OQ -	
	Team 4																								O C	
the quifts											Sprint	Available Hour	Total Plan Hour	Cum Plan Hou	Total Actual	Hour	Cum Actual Hour	Cycle PV	Cycle Cum PV	Cycle EV		Cycle Cum EV				
the quifts PO					สมาชิก	1					1	194.00	160.50	140.50	16602		166-02	15.59	15.59	16.16		16.16		_	TEAM 4	
			Team Lea	ider : นายใช้คน์ ตากร	ns	Development Ma	mager : บายมัฐคนัย ฮันพสา				2	154.00	10605	266.55	109.29		254.91	11.74	27.93	12.00		20.16			TERM 4	
ซึ่งเด้าแลกสารเควาระดีสุดการ			Support 6	Manager : ນາຮອນາອີປ	d ugues	Developer : 1/16/9	inimm şecilar				3	154.00	95.00	340.55	8251		337.22	10.51	37.94	9.17		37.32			BLUTY COOPERATE PENETERLITY	
- Refueransmoeensou			Supporter	ะ: บางสาวาธิสรา อุหอิ	iBes	Developer : 1/168	าวที่สวรรณ แววพงษ์				4	194.00	90.20	432.15	8212		419.94	1000	67.06	9.09		66.62			* * *	
Design Prototype			Quality A	ssurance Manager : 1	บางสาววรรัสน์ กะเส	aßs Developer: sites	บญจพล กลีกิจาสุนธรา				5	194.00	35-30	40.45	2004		409.38	3.93	\$4.77	2.22		68.66				
Coding			Quality A	ssurance : นารณัฐนัน	มท์ อมระไหว้หย์	Plan Manager : 121	างสารปรีชญา ซูสรีหลง				6	194.00	107.00	576.65	8650		524.20	11.84	63.61	9.39		58.02			•	
Romodeside						Planner : ນາຣາຄ້າຊ	ยุทธ ครองแก้ว				7	194.00	111:00	495.55	13739		662-07	1230	75.91	15.23		79.26				
manacanamu												154.00	10940	794.35	13345		795.52	1243	87.94	16.80		88.05	"seriend.	percent = 900	www.madaaladh	
Brulew											9	194.00	109.00	900.35	108.00		903.52	12.06	100.00	11.95		100.00		percent < 900	พาหารณ์มากกว่าความเป็นเชีย	
live for											Total	1386-00	903.35	909.95	913.52		903.52	900.00	100.00	100.00		100.00		percent > 900	พาหารณ์นักกว่าพวรณ์ในเรีย	
Task	_				Assigned									Planned							Actual				Sze	Accuracy
Task Name	Mingineer Ned	ระเริป	Saline 115a	rú zigává	i signio	วริสรา	trakens Au	วราณ เรียญว	engrão	Status	Start Date	Finish Date Dead Line 1	Task Points Total Day T	otal Hour Sprint Cum Hou	Cycle Cum Hour Sprint PV	Sprint Cum PV	Cycle PV Cycle Cum P	Y Start Date Finish Date	Total Day Yotal	Hour Sprint Curv Ho	cycle Cum Hour	Sprint EV Sprint Cum E	Cycle SV	Cycle Cum EV Size Unit	Plan Size Actual Size Size(%)	ii) Time(%)
1. ประชุม																										
1.1 strepalls of all 25	11 1:00	100	100 100	1.00		100	1.00	100 100	100	DONE	26 s.n. 2565	26 to A. 2565 30 to A. 2565		11.00 11.00			1.22 89.15	26 s.e. 2665 26 s.e. 2665	1 11	00 1100		90.19 10.19	1.22	89.27 None		100.00
9711	100	100	100 100	100	100	1.00	100	100 100	1.00					11:00 11:00	805.35 10.29	11.09	1.22 89.15		11	1100	806.52	93.19 50.19	122	89.27		
2. ประชุม PO																										
2.1 thaps PO wild 20	11 1:00	100	100 100	100	100	1.00	1.00	100 100	100	DONE	25 a.e. 2545	25 ta 8. 2565 30 ta 8. 2565	3 1	11:00 22:00	816-35 10.09	20.18	132 90.37	25 a.s. 2565 25 a.s. 2565	1 11	00 2200	817.52	10.19 20.37	122	92.69 None		100.00
52M	1.00	100	100 100	500	100	1.00	1.00	100 100	100					11.00 22.00	81635 1029	20.18	122 90.32		11	00 2200	817.52	10.19 20.37	1.22	92.69		
3. เอกสารความคืองการ																										
3.1 CSR	1	0.50								DONE				0.50 22.50				25 a.s. 266 25 a.s. 266				0.66 20.83	0.06	91.56 Page		100.00
12 COR	1					0.90				DONE	25 a.e. 265 25 a.e. 265	25 to 2565 30 to 2665 25 to 2565 30 to 2665		0.50 29.00			0.06 90.68		1 0		818:22 818:42	0 20.89	0	90.50 Page 90.50 Page	6 0 0.00	
3.3 fb. 3.6 Goal	1					0.30		1.00	_	LATE	25 t. A. 2565 25 t. A. 2565	25 1A 256 30 1A 266 25 1A 256 30 1A 266		0.50 29.50 2.00 25.50	818.05 0.46 820.05 1.83	21.56	0.06 90.54	25 to 2565 25 to 2565 25 to 2565 27 to 2565	3 6		818/62 823/12	0.31 21.14 6.17 25.31	0.04	91.58 Page 91.08 Page	6 3 75.00	46.D 3 225.00
3.5 SANS	1							100		DONE	25 a.s. 2565	25 to 266 N to 266	2 1	200 27.50	822.05 1.83	25.25	022 90.98	25 a.s. 266 25 a.s. 266	1 2	0 2950	85.42	231 2742	4.28	91.35 Page	2 2 10000	125.00
3.6 SLMDR	1						130			DONE					829.35 1.38		0.17 91.15		1 1			1.39 29.01	0.17	91.52 Page		100.00
3.7 Gent Chart	1							2:00		DONE	25 a.e. 2545	25 to A. 2565 30 to A. 2565	2 1	2.00 31.00	825.35 1.83		0.22 91.37	25 to 265 25 to 266 25 to 265 25 to 266	1 20		829.12	1.85 30.86	122	91.76 Page	1 1 10000	100.00
3.8 Task & Schedule	1 400								200	2000	25 u.e. 2545 25 u.e. 2545	25 to 8, 2565 30 to 8, 2565 27 to 8, 2565 30 to 8, 2565	3 1	200 38:00 600 37:00	827.35 1.83 831.35 3.67	31.26 31.94	0.02 91.59 0.64 92.03	25 to 265 25 to 265 25 to 265 25 to 265	1 20		891.12 895.62	1.85 32.72 6.17 36.88	0.22	91.96 Page 92.66 Page	1 1 10000	101.00
3.9 Person Stat Report / Team. 3.10 Text Report	1		100		-			_	_	DONE	26 a.e. 266	26 to A 266 10 to A 266		300 6000	83635 2.75	362	0.00 92.36	26 to A 266 No. A 266	1 20		897.62	1.85 36.73	4.22	92.68 Page	5 4 8100	46.0
3.11 Test Plan	1			2:00						DONE	26 s.n. 2565	26 to A 2565 20 to A 2565	2 1	200 6200	83635 1.83	38.53	0.02 92.59	26 to A 2665 26 to A 2665	1 10	0 6250	858.62	0.93 39.66	0.11	92.79 Page	1 1 10000	50.00
3.12 SUMDI	1						130			DONE	26 to A. 2565	26 s.n. 2565 20 s.n. 2565	2 1	130 6330	838.05 1.38	39.91	0.17 92.75	26 to A. 2565 26 to A. 2565	1 1	0 6620	86012	1.39 41.05	0.17	92.96 Page	10 10 100.00	100.00
3.1) rhanda	2							200	2.00	DONE	26 to A. 2565 26 to A. 2565		3 1	600 67.50 600 59.50	862.05 3.67 868.05 5.5	43.58 49.08	0.66 93.19 0.66 93.86	26 to 8 2565 26 to 8 2565 26 to 8 2565 27 to 8 2565	2 8		86612	3.7 46.75	0.66	93.4 Page	2 2 100.00	100.00
3.14 s/hard Reuse code /doc 3.15 Subsig	2	300	130	130		3.00			_	DONE	26 ta.e. 2545 27 ta.e. 2545	27 tax 2565 30 tax 2565 27 tax 2565 30 tax 2565	3 1	600 SS-30 300 S6-30	868.05 5.5 851.05 2.75	69.00 51.83	0.66 93.86	26 tile 2665 27 tile 2565 27 tile 2665 28 tile 2565	2 8		857.62	7.67 S2.62 6.63 S7.25	0.96	95.36 Page 95.00 Page	2 2 100.00	166.67
3.16 Utawa Control version	2	3.00				3.00				DONE	28 s.n. 2565		4 2	600 6230	857.05 5.5	57.36	0.66 94.65	28 to A 2665 29 to A 2565	2 60	0 6750	863:62	5.54 62.81	166	95.56 Page	100 150 150.00	100.00
3.17 Correcting sheet	-				3.00					DONE	29 ta.n. 2545	29 til 2565 30 til 2565	2 1	3:00 65:30	80.05 2.75	62.09	0.33 95.19	29 1 A 2565 29 1 A 2565	1 1	0 6920	865.12	1.39 66.2	0.17	95.72 Page	S S 50000	50.00
3.18 Sutal? 3.18 Sutal/Puts Sutal/Sutal/Sutal	2							200	2.00	DONE	29 to A. 2545 29 to A. 2545	29 to 2565 30 to 2565 29 to 2565 30 to 2565	2 1	600 6930 030 3000	960.05 3.67 960.35 0.66	63.76	0.66 95.63	29 to 266 29 to 266 29 to 266 29 to 266	1 60	0 73.20	869.12	3.7 67.9 0.66 68.36	0.66	96.16 Page 96.22 Page	2 2 10000	3 505.00
3.19 Rumdown & Wilcolty Chart 3.19 Yhanufet	1							200		DONE	29 ta #. 2545 30 ta #. 2545			6.00 76.00			0.06 95.68	29 to 2565 29 to 2565 30 to 2565 30 to 2565	1 01			0.66 68.36 3.7 72.07	0.06	96.22 Page 96.66 Page		100.00
	400	630	000 630	3.00	200	200	1m	100 830		-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			9.00 75.00		67.89	626 9613	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			873.62	\$1.7 72.07	410	96.66		
4. การตรวจสอบ																	4.0		1				***			
4. ITSWS740000  4.1 KTSW ŠR Format SISD treft 4 (Sequence Diagram)	2 200	-	200							DOME	2014.256	25 to 256 31 to 266	1 2	600 7800	82.5 167	71.56	0.66 96.57	2018-200 2018-200	1 4	0 8160	877.62	37 8.77	144	97.11 None		505.00
6.2 KTSV 98 i Granut Secu 1999 4 parquerce cuagano 6.2 KTSV Task & Schedule	1		400	_	-	+ -		0.20	_	DONE	26 t.A. 2565		1 1	0.20 79.20			0.01 96.61	26 tile 2665 26 tile 2565	1 0	0 8220		0.66 76.20	0.06	97.16 None		191.00
6.3 years Count Chart	1								0.20	DONE	26 a.e. 2565	26 s.n. 2565 30 s.n. 2565	1 1	0.20 79.60	875.15 0.31	72.17	0.04 96.64	26 to A. 2565 26 to A. 2565	1 0	0 82.50	676:62	0.66 36.7	0.06	97.22 None		151.00
6.3 NOW GART COMP 6.6 NOW COR 6.5 NOW COR		0.30								DONE	26 a.e. 2565			0.30 79.10	873.45 0.46		0.06 96.7		0 00		878.62	0 367	0	97.22 None		0.00 100.00
6.5 state CSR 6.6 state Test Report					-	0.20		0.40	_	DONE	26 ta.e. 2565	26 tile 2565 30 tile 2565 27 tile 2565 30 tile 2565	1 2	0.20 79.50 0.60 80.10	876.05 0.31 876.05 0.41	72.94	0.04 96.74	26 to 8, 2565 26 to 8, 2565 27 to 8, 2565 27 to 8, 2565	1 01		879-02 879-02	0.34 77.04 0.34 77.34	6.06	97.25 None 97.29 None	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	50.00 50.00
6.7 KTS Gold	1 100				+			0.60	_	DONE	28 s.e. 266	27 S.R. 2565 30 S.R. 2565 28 S.R. 2565 30 S.R. 2565	2 1	100 8110	875.45 0.92	75.56	0.07 96.80	27 S.A. 2065 27 S.A. 2065 28 S.A. 2565 28 S.A. 2565	1 0.		89047	0.69 78.00	1.00	97.37 None		
6.8 RTON Test Plan	1		100	)					_	DONE	28 s.n. 2545	28 1A 2565 30 1A 2565	1 1	1.00 82.10	876.45 0.92	75.30	0.11 97.09	28 s.n. 2565 28 s.n. 2565	1 01	5 8500	880.52	0.69 39.7	1.08	97.66 None		75.00 75.00
6.9 acras Control version	1							100		LATE	28 s.n. 2545	28 tm 2565 30 tm 2565	2 2	200 8610	87845 1.83	77.22	0.22 97.25	29 a.e. 2565 29 a.e. 2565	1 14	0 8640	862.32	1.54 80.25	0.18	97.66 None		83.33
6.10 esse ITL 6.11 esse uften Reuse code /doc	1		433		_	1	-	130		2006	28 u.e. 2565 28 u.e. 2565			0.50 86.60 6.50 89.10	879.15 0.46 889.45 4.13	77.68 81.8	0.06 97.31 0.5 97.81	28 s.n. 2565 28 s.n. 2565 28 s.n. 2565 28 s.n. 2565	1 0:		883-12 886-52	0.62 80.86 1.54 82.41	4.07	97.71 None 97.9 None		133.33 37.04
6.12 et ze Conscitin sheet	1		*.00	-	_	-	130			DONE	28 3.A. 2545 29 3.A. 2545	29 1A 266 N 1A 266		1.30 90.60	885.45 4.13 885.15 1.38		0.5 97.85	20 1 A 2665 20 1 A 2565	1 0		86532	0.62 83.02	4.18	97.97 None		97.00
6.1) #376 Burndown & Virlocity Chart	1				-	1 1			0.20	DONE	29 s.e. 2545		1 1	0.20 91.00	885.35 0.31		0.04 98.00	29 1 A 2665 29 1 A 2665	1 02		865.52	0.31 83.33	0.00	98.01 None	<del>                                     </del>	100.00
6.16 ette uttallu	1			1.00						DONE	30 s.e. 2545	30 s.n. 2565 30 s.n. 2565	1 1	1.00 92.00	886.35 4.92	86.6	0.11 98.12	30 tm 2565 30 tm 2565	1 10	9100	886.52	0.93 86.26	0.11	98.12 None		100.00
6.15 e224 waships					100					DONE	30 s.n. 2545	30 s.e. 2565 30 s.e. 2565	1 1	1.00 95.00	887.55 0.92	85.32	0.11 99.29	30 s.e. 2565 30 s.e. 2565	1 10	0 92:00	887.52	0.9) 85.19	0.11	98.23 None		101.00
578	3.00	0.50	630 100	100	100	022	130	130 100	0.63					19.00 99.00	887.55 17.43	85.32	2.1 98.23		16	92:00	887.52	13.12 85.19	1.57	98.23		
5. อีนๆ																										
S.1 wlad SA	3 400		600		400			100		DONE	26 a.e. 2565	27 s.n. 2565 30 s.n. 2565			905.35 16.68	100		26 s.e. 2565 27 s.e. 2565				16.80 500	1.77		100 81 -	100.00
928	400	0.00	600 000	0.00	400	0.00	0.00	100 0.00	0.00					16:00 109:00	909.35 14.68	900	1.77 100		16	10800	903.52	96.80 500	1.77	100		
าระทังหมด	13.00	9.00	1230 730	630	12.00	930	630 1	230 1130	1240	120	109.00			109.00 109.00	909.35 100	100	12.06 500		100	00 12800	903.52	500 500	1195	100		
plefulful (%)	11.60	4.94	1147 688	596	9.17	8.54	5.96 1	1.67 11.55	9.79	779	100.00	กเพิ่มถึงความสมาช	futivirum 2 s	าส์เหลิก 2	erufesia 36		กเสียร์พระ	rauss/fearmen Cycle 3	ss maket	efvriusslasses: Cycle	1	is ruleid	afossiwa i Cycle 3	16	ctufosantes Cycle 3	336